

# Catálogo general

Julio 2025





# Utilizar el catálogo interactivo de Balay es muy fácil

### Toma nota de estos consejos de amigo

#### Utiliza el índice lateral

Los diferentes apartados enlazan con el inicio de cada gama de productos.



#### Utiliza las flechas

Situadas en la parte inferior de la página, a cada lado de la numeración, para cambiar de página.



#### Pulsa el botón Índice

Para acceder al índice general, y desde ahí podrás acceder a todo el contenido del catálogo.



#### Pulsa el botón Índice de gama

Para volver al índice de cada gama de productos.



#### Pulsa sobre los textos subrayados

Los textos subrayados son enlaces que permiten ampliar la información y acceder directamente a contenido de la web de Balay, al blog o a vídeos de la marca.



Si el texto subrayado va acompañado del icono, es un enlace a un vídeo del canal de YouTube de Balay.







#### Pulsa sobre la imagen del producto

Para acceder a la ficha técnica de cada producto desde la quía inicial de productos.



#### Pulsa el botón Guía de productos

Para volver a la guía inicial de productos desde las diferentes



#### Pulsa el botón Tabla técnica

Para consultar la información técnica de cada producto desde su ficha.



#### Pulsa el botón Fichas de producto

Para volver a las fichas de producto tras consultar las tablas técnicas.







# Índice

- 04. Servicio al cliente Balay
- 05. Home Connect
- 06. Sostenibilidad Balay
- 07. Guía de productos
- 18. Hornos. Compactos. Microondas
- 42. Placas
- 66. Campanas
- 95. <u>Frío</u>
- 125. Lavavajillas
- 142. Lavadoras. Secadoras
- 161. Modo Demo
- 168. Novedades y sustituciones







# Servicio al cliente Balay

Porque un amigo sabe cómo estar a tu lado cuando más lo necesitas, estamos a tan solo una llamada de distancia. Trabajamos para que el Servicio de Atención al Cliente Balay siga siendo el mejor valorado por los usuarios, quienes destacan la rapidez, eficacia y profesionalidad de nuestro equipo.

#### Solicitud de asistencia técnica



#### Solicitud online de reparación

Con tan solo un clic, se puede solicitar una cita de reparación a través de balay.es.



#### Teléfono 976 305 712

Ofrecemos atención telefónica las 24 horas del día, los 7 días de la semana.



#### Atención vía Whatsapp y chat

Estamos al otro lado por Whatsapp en el número 682 17 41 42 y en el chat de nuestra web, para ofrecer un asesoramiento único y personal.

### Ventajas del Servicio Oficial Balay



#### Mayor garantía

Además de los 3 años de garantía, las reparaciones del Servicio Oficial Balay están aseguradas durante un año, y si se han realizado fuera del periodo de garantía del electrodoméstico, estarán garantizadas dos años\*.



#### Mejor precio garantizado

En caso de encontrar un servicio técnico que realice la misma reparación por menos precio, nos comprometemos a devolverle la diferencia.



#### Técnicos altamente cualificados

Los más de 500 Técnicos Oficiales Balay disponen del carnet oficial APPLiA (Asociación Española de Productores de Electrodomésticos), que acredita su profesionalidad, seguridad y confianza.



#### **Centros de Asistencia Técnica**

Con Balay, se tiene amigos en todas partes. Con el localizador de balay.es se puede encontrar fácilmente el Centro de Asistencia Técnica más cercano de nuestra extensa red de centros en toda España.

#### Servicios adicionales



#### Instalación de nuevo electrodoméstico

Los clientes pueden contactar con nuestro Servicio al Cliente Balay para instalar y poner en funcionamiento su nuevo electrodoméstico Balay.



#### Flex Amplio horario

Un amigo sabe cómo adaptarse. Por eso, disponemos de un amplio horario de visitas de lunes a viernes. incluso los sábados por la mañana\*\*.



#### Servicio de emergencias

Contamos con un servicio de emergencias de lunes a viernes y, además, contratando nuestro servicio VIP, garantizamos la mejor asistencia en menos de 2 horas\*\*.

### Servicio Tranquilidad Balay



Con este servicio, el usuario disfrutará de 5 años de garantía sabiendo que, en caso de necesitar asistencia, no tendrá que preocuparse por nada: incluye desplazamiento, mano de obra y repuestos necesarios. Un total de 5 años de satisfacción y tranquilidad.

### Accesorios y repuestos



#### Envío a domicilio

A través de balay.es y por teléfono se pueden adquirir repuestos originales, accesorios, complementos de menaje, y productos oficiales de limpieza y mantenimiento.

#### Repuestos originales durante 15 años



Balay tiene repuestos disponibles hasta un mínimo de 15 años después de su fabricación. Nuestros años repuestos originales ayudan a alargar la vida útil de los electrodomésticos para que los usuarios disfruten de ellos el máximo tiempo posible.

#### \* Promoción no válida para reparaciones realizadas a través de compañías de seguros. Consulta condiciones en www.balay.es.

# **Balay Contigo: registrarse** solo tiene ventajas



Balay Contigo es un programa que premia la confianza y fidelidad de los usuarios con nuestra marca. Para acceder a este exclusivo programa y beneficiarse de todas sus ventajas, tan solo hay que registrarse, de forma sencilla, en www.balav.es/balavcontigo.

#### **Descuentos** y promociones exclusivas



Registrándose en Balay Contigo los usuarios podrán beneficiarse de promociones, ofertas y descuentos exclusivos en accesorios.

### Toda la información en un único espacio



Los manuales de instrucciones, las garantías adicionales o los detalles del producto estarán siempre disponibles en este exclusivo espacio. Además, los usuarios podrán valorar sus nuevos electrodomésticos para ayudar a otros a elegir

#### Servicio Técnico Oficial



Para que contactar con nuestro Servicio Técnico Oficial sea todavía más fácil, el usuario podrá pedir una reparación directamente desde el producto registrado.

### Guías rápidas de uso



Cada electrodoméstico tiene su truco, por eso, ofrecemos guías rápidas de uso para que el usuario cuide de sus nuevos productos.



Servicio Cliente Balay 976 305 712

Servicio Distribuidor Balay 976 305 700







<sup>\*\*</sup> Consultar disponibilidad en el teléfono de Servicio al Cliente Balay

# Home Connect, ese amigo que te hace la vida más fácil

### Home Connect

Con la App "Home Connect" podrás controlar desde tu dispositivo móvil o tu asistente de voz<sup>1</sup> los electrodomésticos de forma intuitiva y gestionar tareas del día a día de una forma mucho más sencilla, e incluso automatizarlas. Cuando la tecnología hace la vida más fácil, es mucho más que tecnología. Siempre está cuando se necesita... es como un amigo, así es Home Connect, Está disponible en las gamas de Lavavajillas, Frío, Hornos, Placas y Campanas.

#### Cómo conectar los electrodomésticos a Home Connect

Para controlar los electrodomésticos con la App Home Connect, solo hay que seguir 3 pasos:

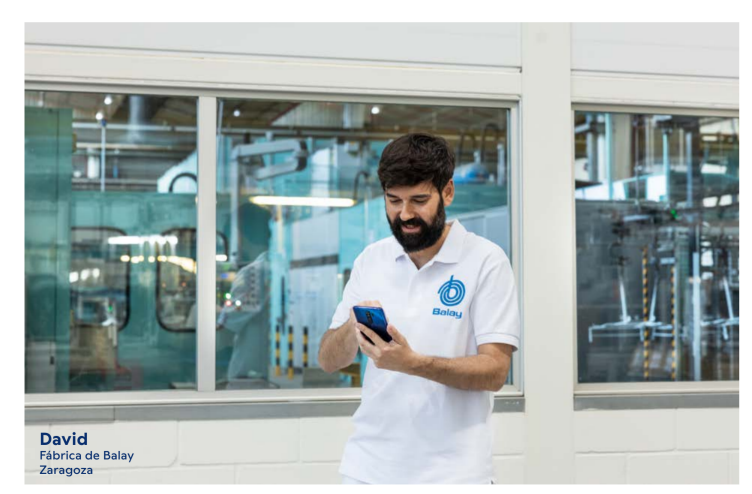
- 1. Descargar la App desde Apple App Store o Google Play.
- 2. Crear una cuenta de usuario. ¡Es gratis!
- 3. Añadir los electrodomésticos a la cuenta de usuario para conectarlos.

Escanea este código QR y accede a más información sobre Home Connect y colaboraciones:





#### ¡Es muy fácil!



1) Hornos, campanas y lavavajillas con Home Connect, compatibles actualmente con Amazon Alexa, Más información en www.balav.es/electrodomesticos-inteligentes

#### ¿Qué puedes hacer con Home Connect?



#### **Hornos Balay**

- Nuevo Asistente de energía Más información en la página 6.
- · Control remoto: iniciar, apagar o programar el horno.
- · Diagnóstico remoto: el Servicio Técnico Oficial de Balay puede conectarse sin tener que ir al domicilio, realizar una primera valoración y resolver algunas incidencias.2)
- Acceder a funciones adicionales como la función Freidora de aire y la función Dejar reposar.
- · Recibir avisos y notificaciones, por ejemplo,
- cuando el programa haya finalizado. · Acceder a recetas y mandar los ajustes
- directamente al horno para su elaboración. · Acceder cómodamente al manual de instrucciones.



#### Placas Inducción Balay

- Aiustar<sup>3)</sup> las potencias de cada zona de cocción. activar el Control de temperatura del aceite. programar el temporizador, etc.
- · Diagnóstico remoto: el Servicio Técnico Oficial de Balay puede conectarse sin tener que ir al domicilio, realizar una primera valoración y resolver algunas incidencias.23
- · Emparejar con la campana. Control de sus funciones y funcionamiento automático de la extracción.
- · Asignar al botón favorito los ajustes más usados.
- · Acceder a recetas y mandar los ajustes directamente desde la App a la placa para su
- elaboración. · Acceder cómodamente al manual de instrucciones.



#### **Campanas Balay**

- · Control remoto: encender la campana, modificar los niveles de extracción o activar diferentes
- Diagnóstico remoto: el Servicio Técnico Oficial de Balay puede conectarse sin tener que ir al domicilio, realizar una primera valoración y resolver algunas incidencias.2
- · Emparejar con la placa. Funcionamiento automático de la extracción.
- Regular la intensidad de la ilum
- · Asignar al botón favorito los ajustes más usados.
- Recibir avisos y notificaciones, por ejemplo, cuando haya que cambiar los filtros e incluso conocer el grado de saturación de estos.
- Acceder cómodamente al manual de instrucciones



#### Frigorífico Combinado Balay

- · Control remoto: modifica cómodamente los ajustes de temperatura, activa el modo vacaciones, etc.
- Recibir avisos y notificaciones, por ejemplo, si te has deiado la puerta abierta o ha habido un corte de luz.
- · Acceder cómodamente al manual de instrucciones.



#### Lavavajillas Balay

- · Nuevo Asistente de energía. Más información en la página 6.
- · Control remoto: iniciar, programar o finalizar programas. · Diagnóstico remoto: el Servicio Técnico Oficial de Balay puede conectarse sin tener que ir al domicilio, realizar una primera valoración y resolver algunas incidencias.<sup>2)</sup>
- Acceder al Inicio fácil: dile a la App el tipo de vajilla que vas a lavar y ella propone los mejores programas y funciones.
- · Configurar hasta 3 programas Favorito.
- · Ajustar la sal y el abrillantador.
- Acceder a programas adicionales: Nocturno, Festivo. Super 60 °C, Intensivo Plus 70 °C, Carga mixta y Cristal
- · Acceder a funciones adicionales: Extra higiene, Silencio y apertura automática de puerta.
- · Acceder cómodamente al manual de instrucciones



#### **Lavadoras Balay**

- · Nuevo asistente de energía. Más información en página 6.
- · Control remoto: iniciar, programar o finalizar programas.
- Acceder al Inicio fácil: dile a la App el tipo de ropa que vas a lavar y ella propone los mejores programas v funciones.
- · Aiustar la dosificación óptima de detergente v suavizante: escanea el código de barras.
- · Acceder a programas adicionales: Automático delicado. Camisas, Limpieza del tambor. Menos microplásticos y Plumas.
- · Acceder a funciones adicionales: Antimanchas y Menos plancha
- Diagnóstico remoto: el Servicio Técnico Oficial de Balay puede conectarse sin tener que ir al domicilio, realizar una primera valoración v resolver algunas incidencias.2)
- Acceder cómodamente al manual de









3) Por seguridad, los ajustes enviados desde la App Home Connect deben ser confirmados en el propio aparato

# Nuevo Asistente de energía

#### Conecta tus electrodomésticos a Home Connect

NUEVO En Balay sabemos lo importante que es para ti el ahorro económico y el cuidado de tu entorno. Gracias a la función del Asistente de energía, podrás programar tu electrodoméstico seleccionando la opción que prefieras:

#### Ahorro en la factura de la luz

El electrodoméstico funciona durante las franjas horarias de menor coste, ahorrando en la factura de la luz. Además, con el nuevo Asistente de energía, se puede ahorrar con cualquier tipo de tarifa, tanto con tarifa eléctrica regulada como libre.

#### Cuidado del medio ambiente

El electrodoméstico funciona durante las horas con mayor proporción de energía renovable, de esta manera, se reduce la emisión de CO<sub>2</sub> y se cuida el medio ambiente.

### ¿Cómo funciona?

Después de acceder a la App de Home Connect y seleccionar el Asistente de energía en tu electrodoméstico, se puede seleccionar el beneficio deseado:

- · Ahorro económico con tarifa eléctrica regulada PVPC: el coste de la energía varía cada hora y está definido por el mercado regulado PVPC.\*
- · Ahorro económico con tarifas libres: se debe introducir las franjas de precios más baratas (franjas valle) contratadas con la compañía eléctrica.
- · Cuidar el medio ambiente: usando franjas horarias con más energía renovable se reduce el CO,.

Una vez seleccionado un beneficio, cuando se inicie el electrodoméstico desde la App, se seleccionará automáticamente la hora más barata o más sostenible disponible. Y, si la hora no encaja, siempre se puede cambiar manualmente antes de iniciar el programa en la pantalla de control.

Además, en la App se puede visualizar en todo momento el gráfico con la distribución de precios o cuotas de energía por horas según los datos energéticos elegidos y el país.







<sup>\*</sup>En contratos con tarifa eléctrica regulada PVPC, se puede ver el coste de la energía por hora. Este coste coincide con la parte principal de la factura, no incluye impuestos, peajes, alquiler de contadores ni otros gastos. Los datos se basan en la información facilitada por Red Eléctrica de España (REE) y se actualizan diariamente.

# Sostenibilidad, cuidamos de ti y de tu entorno

#### Compromiso Balay

En Balay sabemos lo importante que es para ti cuidar de tu entorno. Por eso trabajamos la sostenibilidad en el presente, porque nos importa el impacto que tenemos en el planeta, en nuestros empleados y en la sociedad.

Un amigo sabe cómo y, por ello, en Balay estamos presentes en diferentes proyectos que convierten nuestro compromiso en una realidad.

Desde contar con placas solares en nuestras fábricas, estar comprometidos con causas sociales o tener una gama de productos que son eficaces y eficientes.

Balay tiene repuestos disponibles hasta 15 años después de su fabricación.

Además, gracias a nuestros productos de mantenimiento y a que todos nuestros repuestos son originales ayudamos a alargar la vida útil del electrodoméstico.

Si quieres saber más y descubrir todas las acciones sostenibles de Balay escanea este código QR:





"En Balay tenemos un gran compromiso con nuestros empleados, con la sociedad y con nuestro entorno."













# Guía de productos







### Hornos

#### Serie Cristal 3HA5829B3 3HA5829N3 3HA5129B3 3HA5129N3 Cristal negro Cristal blanco Cristal blanco Cristal negro Función Vapor Plus Función Vapor Plus Función Vapor Plus Función Vapor Plus Aqualisis Aqualisis Control Táctil Control Táctil Control Táctil Control Táctil 1.155 € 1.155 € 989€ 989€ Función Freidora de aire. Raíles Flex 100 % extensibles 3HB5879B7 3HB5879N7 3HA5749B3 3HA5749N3 Cristal blanco Cristal negro Cristal blanco Cristal negro Home Connect Home Connect Función Vapor Función Vapor Control Táctil deslizante Control Táctil deslizante Control Comfort Control Comfort 799 € 799€ 769 € 769 € Función Freidora de aire. Raíles Flex 100% extensibles Raíles Flex 100 % extensibles 3HB5159B3 3HB5159N3 3HB5131B3 3HB5131N3 Cristal blanco Cristal negro Cristal blanco Cristal negro Aqualisis Control Comfort Aqualisis Control Comfort Aqualisis Control Comfort Aqualisis Control Comfort 579 € 579€ 469€ 469€ Raíles Flex 100% extensibles Raíles telescópicos Comfort 3HB513CB3 3HB513CN3 3HB5000B3 3HB5000N3 Cristal blanco Cristal negro Cristal blanco Cristal negro Control mecánico Control mecánico Puerta extraíble Aqualisis Control Comfort Aqualisis Control Comfort 455 € 455€ 595€ 595€

Multifunción. Gradas cromadas

Serie Grafito



3HA4821G3 Grafito Función Vapor Plus Control Táctil 989€



3HA4121G3 Grafito Función Vapor Plus Aqualisis Control Táctil 789€

3HB4821G3 Grafito Pirólisis Control Táctil 715€



Raíles telescópicos Comfort

Precios de referencia.
\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las <u>tablas de información técnica</u> o en <u>www.balay.es</u>

#### Serie Acero



3HB4821X3 Acero inoxidable Control Táctil

Función Freidora de

aire. Raíles telescópicos

679 €



Función Freidora de aire. Raíles telescópicos Comfort



3HB4031X3 Acero inoxidable Aqualisis Control Comfort 515€

Raíles telescópicos Comfort



3HB4841X3 Acero inoxidable Control Comfort

645€



3HB4131X3 Acero inoxidable Aqualisis Control Comfort

459 €



Acero inoxidable Puerta extraíble Aqualisis Control Comfort

> 569€ Puerta extraíble



3HB4000X3 Acero inoxidable Multifunción Aire Caliente 3D Profesional 399€

Multifunción. Gradas cromadas

Raíles telescópicos Comfort

369€



3HB2010X0 Acero inoxidable Multifunción

Multifunción 369€

Blanco

3HB2010B0

\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

Puerta extraíble







# Hornos compactos





3CB5159B3

Cristal blanco Aqualisis Control Comfort

729 €

Cristal negro Aqualisis Control Comfort 729 €

3CB5159N3

Raíles Flex 100% extensibles

#### Serie Grafito



Raíles Flex 100% extensibles

#### Serie Acero



Función Freidora de aire.

3CB4821X3 Acero inoxidable Control Táctil

799 €

Función Freidora de aire. Raíles Flex 100% extensibles



3CB4130X3 Acero inoxidable

Control Comfort 649€

Multifunción. Gradas cromadas

### Microondas

#### Integrables alto 45 cm



3CW5179B3 Serie Cristal blanco Electrónico. Control Deslizante

899 €

Microondas con aire caliente



3CW5179N3 Serie Cristal negro Electrónico. Control Deslizante

899€

#### Integrables alto 38 cm



3CG5175B2 Serie Cristal blanco Electrónico. Control Deslizante

415€



3CG5175N2 Serie Cristal negro Electrónico. Control Deslizante

415€



3CG4175G3

Serie Grafito Electrónico. Control Deslizante

429€

#### Instalación columna. Sin marco



Serie Cristal blanco Electrónico. Control Deslizante

329€



3CG5172N2 3CG4172X2 Serie Cristal negro Serie Acero Electrónico. Control Deslizante

329€



Electrónico. Control Deslizante

349 €



Serie Cristal blanco Mecánico

295€



Serie Cristal negro Mecánico

295€

#### Instalación columna/mueble alto. Sin marco



3CG6142X3 Negro/Acero inox. Electrónico

Instalación columna/mueble alto. Con marco

249 €

3CG6142B4

Electrónico



3CG6112X3 Negro/Acero inox. Mecánico

229€



3CG5142X3 Negro/Acero inox. Electrónico

295€

Instalación columna/mueble alto. Con marco. Ancho 50 cm

### Libre



Negro Mecánico



3WG3112B0 Blanco Mecánico 139€

139 €





Para más información, consultar las <u>tablas de información técnica</u> o en <u>www.balay.es</u>









### Placas inducción

Placas con extractor integrado



3EBC989LH

Biselada negra Placa: Control Deslizante

FlexInducción + zona de 28 cm Potencia máx. extracc.\*\*: 622 m<sup>3</sup>/h

1.899 €

Ancho 80 cm



3EBC983ER Terminación cristal

Placa: Control Táctil fácil uso

Extractor:

1.755 €



3EBC976LH

Biselada negra Placa: Control Deslizante Balay

Control temperatura aceite Zona función Combi

Potencia máx. extracc.\*\*: 622 m³/h 1.819 €

Ancho 70 cm



3EBC963ER

Terminación cristal

Placa: Control Táctil fácil uso Extractor:

Potencia máx. extracc.\*\*: 622 m<sup>3</sup>/h 1.585 €

Ancho 60 cm

#### **Placas** inducción ControlTotal:

Control placa-campana y Control **Temperatura** del aceite



3EB999LH Biselada negra Control Deslizante

Zona 32 cm 1.319 €

Ancho 90 cm



3EB997LH Biselada negra

Control Deslizante

1.159 €



3EB980AH

Biselada gris antracita Control Deslizante

1.259€

Ancho 80 cm



3EB989LH Biselada negra Home Connect Control Deslizante Zona 28 cm

899€



3EB985LH Biselada negra Home Connect Control Deslizante

799€





3EB977LH Biselada negra Home Connect Control Deslizante

Ancho 70 cm

789 €



3EB960AH Biselada gris antracita Home Connect Control Deslizante

1.039 €

Ancho 60 cm

3EB969LH Biselada negra Home Connect Control Deslizante Zona de 28 cm

799€

Ancho 80 cm



3EB968LH

Biselada negra Control Deslizante Zona de 28 cm

689€



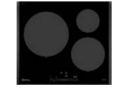
3EB967LH Biselada negra Control Deslizante

759 €



3EB967AH Biselada gris antracita Control Deslizante

839 €



3EB965LH Biselada negra Control Deslizante Balay

659€



3EB965AH Biselada gris antracita Control Deslizante Balay

735€

Ancho 60 cm

\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

#### Placas inducción



3EB967FR Bisel delantero negra

Control Táctil fácil uso

635€



3EB965LR Biselada negra Control Táctil fácil uso

579 €



3EB965WR

Terminación cristal blanco hielo Control Táctil fácil uso Zona 28 cm

699€



3EB865FR

Bisel delantero negra Control Táctil fácil uso 479 €



3EB865XR

469 €

Marco inoxidable negra Control Táctil fácil uso

Ancho 60 cm



3FB864FR Bisel delantero negra Control Táctil fácil uso

405€

Ancho 60 cm

539€

3EB961LR

Biselada negra

Control Táctil fácil uso



Bisel delantero negra Control Táctil fácil uso

469€

Precios de referencia

Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

## Placas modulares

#### **Placas** modulares



3EB939LO Biselada Control Deslizante

Ancho 30 cm

549€



Control Deslizante 439€



Biselada Vitrocerámica Control Deslizante 329€



Biselada Gas. 2 zonas Control Preciso Ilama 9 niveles Autoencendido. GasStop

345 €



3ETG631HB Biselada Gas. Wok

Control Preciso Ilama 9 niveles Autoencendido. Gas**Stop** 

315 €

Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es





<sup>\*\*</sup>Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

### Placas vitrocerámicas

#### Ancho 80 cm



3EB785LO Biselada Control Deslizante Balay 635€

Zona 28 cm

#### Ancho 60 cm



3EB767LQ Biselada Control Deslizante Balav 439€

Zona 32 cm

#### Ancho 60 cm



3EB765LQ Biselada Control Deslizante Balay 379€



Bisel delantero Control Táctil fácil uso 325 €



3EB715XR Marco inoxidable Control Táctil fácil uso 319 €



3EB715ER Terminación cristal Control Táctil fácil uso 295€

Zona 28 cm



3EB714LR Bisel delantero Control Táctil fácil uso 285€

Zona 23 cm



3EB721LR Biselada Control Táctil fácil uso 305€

4 zonas



3EB720LR Bisel delantero Control Táctil fácil uso 289€



Marco inoxidable Control Táctil fácil uso 295€

# Placas gas

#### Cristal



3FTG676HB Butano Control Preciso Ilama 9 niveles Autoencendido. Gas**Stop** 569€

Ancho 75 cm. 5 zonas



3ETG664HB Control Preciso llama 9 niveles Autoencendido. Gas**Stop** 455€

Ancho 60 cm. 4 zonas



3ETG663HB Butano Control Preciso Ilama 9 niveles Parrillas hierro fundido Autoencendido. Gas**Stop** 

429€



3ETG663HN Gas natural Control Preciso Ilama 9 niveles Parrillas hierro fundido Autoencendido. Gas**Stop** 429€

---

3ETG563HB Butano Autoencendido. Gas**Stop** 369€

Ancho 60 cm. 3 zonas



3ETG464MB Butano Parrillas esmaltadas Autoencendido. Gas**Stop** 295€



3ETG667HB Butano Control Preciso Ilama 9 niveles Autoencendido. Gas**Stop** 545€

Gas Mixta. Ancho 60 cm. 4 zonas

#### Acero inoxidable



3ETX576HB Butano Parrillas hierro fundido Autoencendido. Gas**Stop** 

395€

Ancho 75 cm. 5 zonas



3ETX563HB Butano Parrillas hierro fundido Autoencendido. Gas**Stop** 

Ancho 60 cm. 3 zonas

269€



3ETX463BB Butano Parrillas esmaltadas Autoencendido. Gas**Stop** 209€



**3ETX565HB** Butano Parrillas hierro fundido Autoencendido. Gas**Stop** 

295€

3ETX464MB Butano Parrillas esmaltadas Autoencendido. Gas**Stop** 209€

Ancho 60 cm. 4 zonas

Para más información, consultar las <u>tablas de información técnica</u> o <u>www.balay.es</u>

Para más información, consultar las  $\underline{\text{tablas de información técnica}}$  o  $\underline{\text{www.balay.es}}$ 





## Campanas



\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las <u>tablas de información técnica</u> o en <u>www.balay.es</u>



\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las <u>tablas de información técnica</u> o en <u>www.balay.es</u>

#### Precios de referencia.



\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es



<sup>\*</sup>Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

Precios de referencia.

<sup>\*\*</sup>Datos de potencia máxima de extracción(nivel intensivo)/potencia sonora en nivel 3. Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.







<sup>\*\*</sup>Datos de potencia máxima de extracción(nivel intensivo)/potencia sonora en nivel 3. Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

## Campanas



\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las  $\underline{\text{tablas de información técnica}}$  o en  $\underline{\text{www.balay.es}}$ 



\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las  $\underline{\text{tablas de información técnica}}$  o en  $\underline{\text{www.balay.es}}$ 



\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las <u>tablas de información técnica</u> o en <u>www.balay.es</u>



\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las <u>tablas de información técnica</u> o en <u>www.balay.es</u>

Ancho 60 cm



\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las <u>tablas de información técnica</u> o en <u>www.balay.es</u>

Precios de referencia.



<sup>\*\*</sup>Datos de potencia máxima de extracción(nivel intensivo)/potencia sonora en nivel 3. Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

### Frío



<sup>\*</sup>Dentro del rango de A a G. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es



<sup>\*</sup>Dentro del rango de A a G. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es  $Consulta\ modelos\ e\ importes\ de\ reembolso\ en\ bases\ legales\ o\ \underline{www.balay.es/promociones/luz-frio-balay}$ Precios de referencia.



\*Dentro del rango de A a G. Para más información, consultar las <u>tablas de información técnica</u> o en <u>www.balay.es</u>



<sup>\*</sup>Dentro del rango de A a G. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es Consulta modelos e importes de reembolso en bases legales o <u>www.balay.es/promociones/luz-frio-balay</u> Precios de referencia.









Guía productos

Combinados NoFrost **ExtraFresh** 3KFD763GI 3KFE776XE 3KFE776WE 3KFA865XI 3KFB864XE Acero antihuellas Blanco Acabado grafito Acero antihuellas Acero antihuellas Extra**Silencio**: 36 dB Cajón Extra**Fresh** Cajón Extra**Fresh** Extra**Silencio:** 29 dB Cajón Extra**Fresh** Extra**Silencio:** 33 dB Cajón Extra**Fresh** Cajón Extra**Fresh** 1.209€ 1.129 € 1.039 € 1.469 € 1.229 € 203 x 60 cm Serie Grafito. XXL. 203 x 70 cm 203 x 60 cm 3KFE763WI 3KFC867XI 3KFC867WI 3KFD763XE 3KFD763WE 3KFE763XI Acero antihuellas Acero antihuellas Blanco Blanco Acero antihuellas Blanco Extra**Silencio:** 35 dB Extra**Silencio**: 35 dB Extra**Silencio**: 36 dB Extra**Silencio**: 36 dB Cajón ExtraFresh Caión ExtraFresh Cajón Extra**Fresh** 889€ 799 € 1.205€ 1.159 € 965€ 889€ 203 x 60 cm 3KFB664XE 3KFC664XI 3KFC664WI 3KFD563XE 3KFD563WE 3KFE563XI 3KFE563WI Acero antihuellas Acero antihuellas Acero antihuellas Blanco Acero antihuellas Blanco Blanco Extra**Silencio:** 35 dB Cajón Extra**Fresh** Extra**Silencio:** 36 dB Cajón Extra**Fresh** Extra**Silencio:** 36 dB Cajón Extra**Fresh** Extra**Silencio**: 36 dB Extra**Silencio**: 36 dB Cajón ExtraFresh Cajón ExtraFresh 835€ 755€ 1.165 € 1.075 € 989€ 909€ 835€





<sup>\*</sup>Dentro del rango de A a G. Para más información, consultar las <u>tablas de información técnica</u> o en <u>www.balay.es</u>





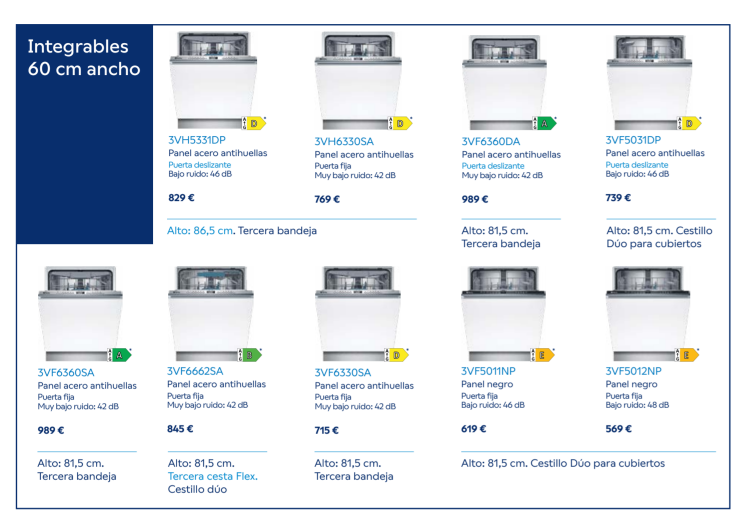


186 x 60 cm

\*Dentro del rango de A a G. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

Combinados NoFrost Fresh 3KFE561MI 3KFE561WI 3KFE361MI 3KFE361WI Acero mate Blanco Acero mate Blanco Cajón Fresh Cajón Fresh Caión Fresh Caión Fresh 749€ 689€ 699€ 675€ 186 x 60 cm 176 x 60 cm \*Dentro del rango de A a G. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

# Lavavajillas



<sup>\*</sup>Dentro del rango de A a G. Para más información, consultar las <u>tablas de información técnica</u> o en <u>www.balay.es</u>



<sup>\*</sup>Dentro del rango de A a G. Para más información, consultar las <u>tablas de información técnica</u> o en <u>www.balay.es</u>



<sup>\*</sup>Dentro del rango de A a G. Para más información, consultar las  $\underline{\text{tablas de información técnica}}$  o en  $\underline{\text{www.balay.es}}$ 



<sup>\*</sup>Dentro del rango de A a G. Para más información, consultar las  $\underline{\text{tablas de información técnica}}$  o en  $\underline{\text{www.balay.es}}$ 

Precios de referencia.

# Lavadoras y secadoras

#### Lavadoras con **Programa Plancha** 3TS3104BH 3TS3107BD 3TS496XDS 3TS395BDS 3TS3104XH Acero antihuellas Acero antihuellas Blanco Blanco Blanco 1.400 r.p.m.\*\* 1.400 r.p.m.\*\* 1,400 r.p.m.\*\* 1,400 r.p.m.\*\* 1,400 r.p.m.\*\* Motor Extra**Silencio** Motor Extra**Silencio** Motor Extra**Silencio** Motor Extra**Silencio** Motor Extra**Silencio** 935 € 855€ 735€ 909€ 819 € Auto**Dosificación**. 10 kg Auto**Dosificación.** 9 kg 10 kg 3TS495XS 3TS395BS 3TS390B 3TS284X 3TS285B 3TS282X 3TS282B Acero antihuellas Blanco Blanco Acero mate Blanco Acero mate Blanco 1.400 r.p.m.\*\* Motor Extra**Silencia** 1.200 r.p.m.\*\* Motor Extra**Silencio** 1400 rp.m.\*\* 1.200 r.p.m.\*\* antihuellas 1400 rp.m.\*\* antihuellas Motor Extra**Silencio** Motor Extra**Silencio** Motor Extra**Silencio** 1200 rp m\*\* 1400 rnm\*\* Tratamiento antimanchas Motor Extra**Silencio** Motor Extra**Silencio** 629€ 609€ Pretratamiento teiidos Pretratamiento teiidos 689€ 799 € 659 € 9 kg 8 kg

\*Dentro del rango de A a G. Para más información, consultar las <u>tablas de información técnica</u> o en <u>www.balay.es</u>



Lavadora



3TS995XP Acero antihuellas 1.400 r.p.m.\*\* Motor ExtraSilencia

\*Dentro del rango de A a G. Para más información, consultar las <u>tablas de información técnica</u> o en <u>www.balay.es</u>

799 €

3TS273BA

1.200 r.p.m.\*\*

Motor ExtraSilencio

Blanco

549€

7 kg

9 kg

3TS995BP

Blanco 1.400 r.p.m.\*\* Motor ExtraSilencia

699€

3TS993BP Blanco

Lavadorassecadoras

con

1.200 r.p.m.\*\* Motor ExtraSilencia 659€



3TS384XT Acero antihuellas 1.400 r.p.m.\*\* Motor ExtraSilencia

719 €





3TS384BT

1.400 r.p.m.\*\*

Motor ExtraSilencio

Blanco

639 €

8 kg

**Programa** Plancha



10,5/6 kg



Blanco Clase E\* para ciclo completo 1.400 r.p.m.\* Motor ExtraSilencio 919€

Auto**Dosificación**.

9/5 kg

# Lavadoras y secadoras



\*Dentro del rango A a G. Para más información, consultar las  $\underline{\text{tablas de información técnica}}$  o en  $\underline{\text{www.balay.es}}$ 



\*Dentro del rango A a G. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es



\*Dentro del rango A a G. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

Precios de referencia.

\*Dentro del rango de A a G. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>



<sup>\*\*</sup>Valores de centrifugado redondeados



## Hornos

- · Serie Cristal. Función Freidora de aire
- · Serie Cristal
- · Serie Grafito. Función Freidora de aire
- · Serie Grafito
- · Serie Acero. Función Freidora de aire
- · Serie Acero
- · <u>Modo Demo</u>

# Compactos

- · Serie Cristal
- · <u>Serie Grafito. Función Freidora de aire</u>
- · <u>Serie Acero. Función Freidora de aire</u>
- · Serie Acero

## Microondas

- Microondas integrables
- · Microondas libre instalación
- · Modo Demo











# **Nuevos hornos Balay:** diseño y funcionalidad

NUEVO Balay renueva la gama de hornos, compactos y microondas, apostando por un cuidado diseño y la tecnología más avanzada. La nueva gama de hornos presenta una nueva estética, adaptada a las últimas tendencias de diseño, y que coordina perfectamente con el resto de los electrodomésticos de la cocina.

Está disponible en cristal blanco, en cristal negro, en acabado grafito o en acero. También, gracias a su interior, renovado por completo, ya no habrá excusas para no cocinar. Además, en la práctica totalidad de la nueva gama se alcanza el etiquetado A+\* y el consumo es mínimo.

### Una función para cada necesidad

Con un horno Balay se puede cocinar con una gran variedad de funciones que mejoran la experiencia de cocción: con la nueva función Freidora de aire, con las funciones de aporte de Vapor, con la función Horno de leña o siguiendo la receta de la manera más sencilla, gracias a la función AutoChef, con la que el horno cocina casi solo. Además, gracias a la más avanzada tecnología, se obtienen resultados profesionales.

### Máxima comodidad

Sus nuevos Raíles Flex, 100 % extraíbles y fácilmente intercambiables en altura, que vienen incorporados en la mayoría de modelos de la Serie Cristal, aportan más comodidad y flexibilidad a la nueva gama.

Y la limpieza, como siempre, sencillísima gracias a la autolimpieza pirolítica y al asistente de limpieza Aqualisis. Además, ahora, los hornos pirolíticos cuentan con una nueva puerta mucho más fácil de desmontar y limpiar.

\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es



"Con la nueva función Freidora de aire. Balay se suma a la tendencia actual de cocinar de una forma más saludable. sin necesidad de tener otro electrodoméstico más en la encimera."

#### José Vicente Fábrica de Balay

Zaragoza







# Un nuevo horno Balay para cada estilo de cocina

#### Serie Cristal

La Serie Cristal de Balay, disponible en hornos de 60 cm, hornos compactos, microondas, campanas y frigoríficos, es una apuesta por un diseño moderno que se puede adaptar a todo tipo de cocinas, ya que es limpio, bonito y minimalista. Los acabados en negro o blanco son opciones que combinan con una amplia gama de estilos: desde lo moderno y contemporáneo hasta lo tradicional y rústico.

Balay presenta un nuevo diseño de esta Serie, tanto en modelos de 60 como de 45 cm de alto. Cuentan con un tirador mucho más estilizado y elegante y nuevos controles táctiles que se integran a la perfección en la estética.

Además, Balay amplía la gama de Serie Cristal con modelos con electrónicas más sencillas, para que tener una cocina con un diseño espectacular sea más fácil que nunca.





#### Serie Grafito

Para aquellos que quieren un toque diferente y elegante, Balay amplía la Serie Grafito. Su acabado oscuro y mate le aporta sobriedad y modernidad, ideal para quienes buscan un diseño distintivo y vanguardista.

La nueva gama se renueva estéticamente e incluye microondas y compactos Serie Grafito para una perfecta coordinación de todos los electrodomésticos.



#### Serie Acero

El acero es un clásico de la cocina actual. Por eso, los hornos de la Serie Acero, coordinados con los microondas de la misma serie, son modernos, elegantes y muy fáciles

Con la nueva gama, Balay moderniza lo clásico: nuevos tiradores, nuevos mandos y electrónicas perfectamente integradas. Este diseño está presente también en la gama de hornos compactos.





# Detalles que importan

#### **Nuevos tiradores Balay**

La elegancia del tirador en un horno es un aspecto fundamental cuando se diseña este electrodoméstico. En el caso de Balay, el tirador se ha convertido en la pieza clave de su diseño. En esta nueva gama se renueva, apostando por un diseño más minimalista sin renunciar a las claves de su éxito: materiales de alta calidad, un diseño ergonómico, cómodo de usar y que permite un agarre seguro. Además, cuenta con detalles de diseño: una fina línea cromada en el centro que otorga un plus de luminosidad al conjunto.







Serie Cristal negro

Serie Grafito

### Electrónica táctil

En la nueva gama de hornos, Balay apuesta por electrónicas integradas en el panel. Tanto el exclusivo Control Táctil deslizante como el Control Táctil están presentes en una amplia variedad de hornos.

Ambos se integran a la perfección en el panel del horno y, al no tener mandos ni teclas, su limpieza no puede ser más fácil y cómoda: basta con pasar un paño para tenerlo impecable. Y, por supuesto, han sido diseñados para facilitar al máximo su uso. Por ejemplo, tan solo hay que seleccionar el tipo de calentamiento deseado y el horno sugiere directamente la temperatura adecuada.



Control Táctil deslizante



Control Táctil

#### **Control Comfort**

Y, para los que prefieren los clásicos mandos del horno, el Control Comfort de Balay está disponible con estética renovada.

Es realmente sencillo y cómodo: un mando para seleccionar los tipos de calentamiento, otro para elegir la temperatura, un display con control táctil en la parte central...; Y listo!



Control Comfort

# Microondas Balay: el complemento perfecto

Y el complemento perfecto a los hornos Balay: amplia gama de microondas Serie Cristal, Serie Acero y, ahora también, en Serie Grafito. Balay ofrece una gama de microondas con diferentes diseños que combinan a la perfección con nuestra gama de hornos. Una completa gama en la que es fácil encontrar el modelo perfecto que se adapte a cualquier diseño y tamaño de cocina. ¡Así de fácil!

Esta gama cuenta con modelos de 25 litros, para una instalación en columna, y con modelos de 20 litros para instalaciones en columna o en mueble alto.

# Instalación en columna o en mueble alto

Balay ofrece microondas de 20 litros de capacidad, con una profundidad menor, que pueden instalarse tanto en columna como en mueble alto. Existen modelos sin marco, que ofrecen una estética limpia, con diseño en cristal, en acero o en grafito. Y, también, modelos con marco en color blanco o en acero inoxidable para instalar en muebles de 60 o de 50 cm de ancho.



#### Instalación en columna



En el caso de la instalación en columna, se puede optar por modelos de 20 litros. O También por modelos de mayor capacidad, ya que existen modelos de 25 litros, en Serie Cristal y en Serie Grafito. Su plato giratorio de gran diámetro, 31,5 cm, permite cocinar o calentar cualquier plato con comodidad. En Balay siempre existe la solución ideal.



#### Microondas de alto 45 cm

Disponibles en la Serie Cristal en color blanco o negro. Estos microondas de alto 45 cm no solo pueden calentar alimentos sino que gracias a su ventilador trasero permiten:

- · Calentar y descongelar con la función Microondas.
- · Disfrutar de la cocción de un horno.
- Combinar los modos de calentamiento tradicionales con las microondas, reduciendo el tiempo de cocción y consiguiendo resultados inmejorables.





# Horno y freidora de aire: 🕞 todo en uno





En Balay sabemos que las freidoras de aire se han convertido en una clara tendencia en los últimos años. Con ellas se consigue cocinar alimentos de una forma más saludable debido al menor consumo de aceite.

Por eso, la nueva gama de hornos Balay incluye, en todos los modelos con Control Deslizante y Control Táctil, la función Freidora de aire. A partir de ahora, ya no será necesario ocupar más espacio en la cocina. Con un horno Balay, que ofrece gran cantidad de modos de calentamiento y programas automáticos para cocinar de manera fácil y sencilla, también se puede disfrutar de las ventajas de este nuevo tipo de cocinado más saludable.

#### Calor uniforme y bandeja especial

Balay incluye una bandeja perforada en todos los hornos con la función Freidora de aire. Tan solo es necesario repartir los alimentos en la bandeja y pulverizar con un poco de aceite. En menos de 20 minutos y sin necesidad de precalentamiento ; los resultados profesionales están garantizados!

El calor generado por el grill se reparte de manera uniforme en la cavidad y en el alimento. Y, gracias al potente ventilador y al diseño de la bandeja especial, se consigue la óptima circulación del aire alrededor de los alimentos. Los alimentos quedan crujientes sin recurrir al uso excesivo de aceites.

#### Gran capacidad

El tamaño de la bandeja especial es igual que la del resto de bandejas del horno. Con la función Freidora de aire se puede cocinar para toda la familia sin tener que estar cocinando en varias tandas los alimentos. ¡Fácil y rápido!

#### Fácil limpieza

La limpieza, por supuesto, es facilísima. Todos los modelos cuentan con el asistente de limpieza Aqualisis de Balay y, muchos de ellos, también disponen de Autolimpieza pirolítica. Además, la bandeja especial para la función Freidora de aire se puede meter en el lavavajillas.

# Cocinar con vapor y sacar el máximo partido al horno

No hay que ser un chef de alta cocina para conseguir los mejores resultados. Cocinar con vapor permite rehidratar el alimento y conseguir platos jugosos por dentro y crujientes por fuera, con un sabor increíble y una textura perfecta.

Este tipo de cocinado es fácil de hacer y permite cocinar una amplia variedad de alimentos, desde verduras hasta carnes, pescados y arroz.

#### Función Vapor Plus 🕞





Los hornos Serie Cristal con función Vapor Plus aportan la cantidad de vapor necesaria en el momento preciso, gracias a su depósito de 220 ml ubicado al lado del control del horno.

Para cocinar con vapor hay que seleccionar el modo de calentamiento con Aire Profesional 3D con vapor Plus o utilizar las recetas exclusivas para vapor disponibles en los programas AutoChef:

- · Elaboración de diferentes tipos de panes.
- · Regenerar alimentos previamente cocinados, conservando su textura y sabor originales, sin resecarlos.
- · Levar masas

#### Depósito de agua: facilidad de uso sin interrumpir la cocción

Para extraer el depósito, basta con presionarlo ligeramente.

Se puede rellenar directamente bajo el grifo. En caso de necesitar rellenarlo durante el proceso de cocción, se puede extraer fácilmente sin tener que abrir la puerta del horno, evitando la pérdida de calor y humedad ya generados en el interior del horno.

Además, gracias a su sistema de bomba dual, el horno utiliza únicamente la cantidad de agua necesaria para producir vapor; y recupera al final de la cocción el agua residual presente en los conductos internos, favoreciendo el buen mantenimiento del horno y permitiendo la máxima higiene.

### Función Vapor 🕞





Estos hornos son ideales para aquellos que quieren iniciarse en la cocción con vapor de una forma sencilla, sin renunciar a los mejores resultados. Hay que llenar el recipiente que incorpora el horno con la cantidad adecuada de agua, entre 100 y 250 ml, y colocarlo en la parte inferior de la cavidad del horno.

Para cocinar con vapor hay que seleccionar el modo de calentamiento Aire Profesional 3D con vapor. El horno se ocupará por sí solo de conseguir resultados de cocción jugosos por dentro y crujientes por fuera. Más cómodo imposible.







# Y mucho más con un horno Balay...

Gracias a muchos años de experiencia en el desarrollo de hornos. Balay ofrece una amplia variedad de opciones para cocinar de la forma que se desee. Todas las funciones en un horno Balay han sido ampliamente testadas para garantizar que el sistema de distribución de calor en el alimento es el óptimo y los resultados son perfectos.



#### Aire caliente 3D Profesional



Una resistencia circular situada en la parte trasera calienta el aire, que entra en la cavidad con un flujo perfecto, gracias a un potente ventilador y a los orificios de salida de aire, cuyo diseño ha sido estudiado al detalle. Este sistema permite cocinar hasta en 3 niveles diferentes, sin que se mezclen los olores de los distintos alimentos v consiguiendo resultados de cocción uniformes.



#### Aire caliente suave

Permite cocinar a un solo nivel optimizando el consumo energético.



#### Horno de leña

Un calor envolvente, más intenso en la base, cuyo resultado nos evoca la cocina tradicional. Ideal para cocinar pizzas.



#### Hornear

Para la cocción de carnes y pescados, con calor superior e inferior estático.



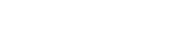
#### Hornear con doble calor inferior

Para conseguir bases más crujientes. Idónea para pizzas de masa gruesa.



#### Turbo grill

Ideal para carnes y pescados. El grill y la turbina se combinan aportando calor superior potente y temperatura uniforme, de modo que no hace falta dar la vuelta al alimento durante la cocción.



#### El programa Auto**Chef** de Balay, incluido en gran parte de la gama, soluciona muchas de las dudas que se plantean al cocinar con el horno: ¿cuál es el mejor modo

AutoChef: cuando el horno cocina casi solo

de calentamiento? ¿Y la temperatura adecuada? ¿Cuánto tiempo? Con Auto**Chef** simplemente hay que elegir qué alimento se quiere cocinar e introducir su peso.



Para gratinar platos grandes o mayor cantidad de alimentos.



#### Grill pequeño

Para gratinar platos de menor tamaño, optimizando el consumo energético.



#### Solera

Calor desde la parte inferior del horno. Perfecto para cocciones al baño María.



#### Descongelar

Descongela homogéneamente en poco tiempo, sin que se cocinen partes del alimento. Indicado para piezas grandes o incluso para descongelar



#### Mantener caliente

Conserva la temperatura de los alimentos cocinados hasta el momento de servirlos.



#### Precalentar vajilla

Con platos previamente calentados evitamos que los alimentos servidos se enfríen rápidamente.



#### Precalentamiento rápido

Permite reducir el tiempo de precalentamiento hasta en un 50%, llegando a alcanzar una temperatura de 175 °C en poco más de 4 minutos.

### Además, muchas de las recetas que incorporan los hornos

Balay están basadas en recetas tradicionales: paella, arroz negro, dorada a la sal, escalivada o empanada de atún, entre otras muchas.

#### Horno Balay con freidora de aire y Vapor Plus. ¡Todo lo que necesitas saber!

# ...con el mínimo consumo

¿Que un horno consume mucho? No es así con los hornos Balay. La nueva gama de hornos permite cocinar cada tipo de alimento obteniendo siempre los mejores resultados con el mínimo consumo.

Este es el consumo de los nuevos hornos Balay A+1 usando algunos de los programas AutoChef:

Alimento	Peso (g)	Consumo (kWh)	Coste (€)²
Pizza grande	910	0,62	0,11
Berenjena gratinada	1.067	0,68	0,12
Tarta de queso	1.800	1,08	0,20
Pollo asado	1.000	1,35	0,25
Dorada a la sal	946	0,79	0,14
Empanada de atún	600	0,56	0,10
Hojaldre de Iomo	1.500	0,89	0,16

Y, además, aún se puede optimizar más este consumo, usando el nuevo Asistente de energía, donde se podrá elegir la franja horaria de menos coste, tanto con tarifa libre, como con tarifa eléctrica regulada. De una manera muy cómoda, se puede programar el funcionamiento del horno durante las franjas horarias más económicas, así como la limpieza pirolítica.

¡No hay excusas para no cocinar con un horno Balay! Todas las facilidades para cocinar de la manera que se desee y con un consumo mínimo!



- 1) Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas
- de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

  2) Suponiendo un coste de la energía de 0,1823 €/kWh (datos publicados por EUROSTAT 2023). Este coste variará en cada hogar dependiendo de la tarifa eléctrica contratada y el coste concreto de la hora en la que use el horno.

# **Comodidad Balay**

#### Sistemas de apertura

Los sistemas de apertura de los hornos Balay ofrecen la máxima comodidad y seguridad en el acceso y en la manipulación de los alimentos.

#### Puerta extraíble

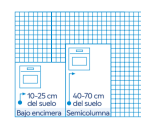
Sistema perfecto para instalaciones bajo encimera o semicolumnas que estén a un máximo de 70 cm del suelo.

La puerta del horno se desplaza hacia el exterior sobre unas guías, evitando introducir las manos en el interior del horno.

Los soportes de las bandejas están integrados en la misma puerta y su sistema de anclaje garantiza la máxima seguridad para extraer las bandejas.

La limpieza también se simplifica: la puerta del horno se extrae fácilmente con un ligero movimiento hacia arriba.





Instalación recomendada Bajo encimera o en semicolumna entre 40 y 70 cm del suelo. No es recomendable instalarlo a más de 70 cm del suelo. Test de durabilidad: 15.000 ciclos de apertura y cierre. Peso máximo: 20 kg.

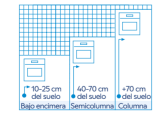
#### Puerta abatible

Este sistema garantiza una extracción cómoda y segura de las bandejas, tanto en los hornos con guías extraíbles como en los modelos con gradas fijas.



Ademas, la Serie Cristal y la Serie Grafito ofrecen un sistema de apertura y cierre suave de la puerta que evita posibles golpes y asegura la máxima seguridad y comodidad, tanto al abrir las puertas, como al cerrarlas.





Instalación recomendada Válido para cualquier tipo de cocina Test de durabilidad: 15.000 ciclos de apertura y cierre. Peso máximo: 15 kg.

### Fácil extracción de bandeja



Raíles Flex 100 % extraíbles e intercambiables Balay incorpora, en la práctica totalidad de la Serie Cristal,

unos Raíles Flex especiales que se pueden cambiar de nivel de altura de forma muy sencilla, adaptándose a las necesidades de cada usuario.

Además, no pueden ser más cómodos: se extraen al 100% permitiendo la perfecta visibilidad y la máxima seguridad para acceder al horno a la hora de manipular los alimentos. Y, si además de los que ya vienen incluidos en el horno, se quiere añadir raíles en más niveles, están disponibles como accesorio.

Un código QR en el manual guía en el montaje y desmontaje del raíl. ¡Mas fácil imposible!









Montaje

#### Raíles telescópicos Comfort

Disponibles en gran parte de los hornos de la Serie Acero y la Serie Grafito, permiten una extracción de las bandejas, hasta aproximadamente un 70 % y pueden desmontarse fácilmente para su limpieza.

### Bandejas Dúo 🕞

#### Permiten cocinar el doble... o la mitad

Balay ofrece como accesorio opcional unas exclusivas bandejas que tienen la misma anchura que las bandejas estándar, la mitad de profundidad y muchas, muchas

- · Permiten cocinar raciones más pequeñas o bien cocinar diferentes platos a la vez sin mezclar ingredientes.
- · Gracias a su diseño compacto, los jugos de los alimentos se concentran todavía más.
- · Por su tamaño, pueden guardarse en el frigorífico y limpiarse en el fregadero e incluso en el lavavajillas.



### Home Connect: extra de comodidad en el uso



Se puede controlar el horno de forma remota con la App de Home Connect\*, recibir avisos y notificaciones, modificar ajustes, descubrir más de 200 recetas que se pueden mandar directamente al horno o solicitar un diagnóstico remoto sin necesidad de que un técnico se desplace al domicilio. Y, aunque cocinar en el horno apenas consume energía, se puede ahorrar aún más gracias al nuevo Asistente de energía. También se puede Home Connect elegir la franja horaria con más energía renovable, reduciendo la emisión de CO<sub>2</sub>.

\*Descubre estas y otras muchas funcionalidades a través de la App Home Connect en tu dispositivo móvil. Más información en página 5.









# <u>Sistemas</u> <u>de limpieza</u>

¿Pirólisis o Aqualisis? Con los modelos pirolíticos de la gama de hornos Balay no hace falta elegir, ya que cuentan con ambos sistemas; así podemos seleccionar un tipo de limpieza u otro en función de la suciedad que haya.

### Pirólisis: un sistema de limpieza automático

Los hornos pirolíticos Balay se limpian solos.
La suciedad se produce porque los alimentos calientes se adhieren a la cavidad del horno.
La Pirólisis calienta el interior del horno a altas

temperaturas, de manera que esa adherencia se rompe; los residuos orgánicos se desintegran y los inorgánicos se depositan en forma de ceniza en la base del horno. Lo único que queda por hacer es retirarlos fácilmente con un paño húmedo.

Con la limpieza pirolítica no solo se elimina la suciedad, sino también las bacterias y gérmenes que se hayan podido generar en el interior del horno.

El usuario puede elegir entre tres niveles de intensidad de Pirólisis: Modo Ahorro (75 minutos), Modo Estándar (90 minutos) o Modo Limpieza profunda (120 minutos).

Desde tan solo 0,60 €\*, el horno queda perfectamente limpio de suciedad y libre de bacterias, totalmente higienizado.

Además, todos los hornos pirolíticos Balay incorporan el asistente de limpieza Aqualisis.

#### Nueva puerta de fácil limpieza

Limpiar los restos de suciedad que hay entre los cristales de la puerta es ahora mucho más sencillo con los nuevos hornos pirolíticos de Balay. Basta con presionar y deslizar unas tapas protectoras para poder acceder a limpiar todos los cristales de la puerta sin necesidad de ninguna herramienta.

Y, para hacer todo más cómodo, Balay incorpora un código QR en la puerta del horno para acceder a un vídeo que explica todos los pasos a realizar.







### Aqualisis: limpieza sencilla, económica y ecológica



La Aqualisis es el asistente de limpieza mediante agua de los hornos Balay, también disponible en hornos compactos de 45 cm de alto. Se trata de un sistema muy cómodo que, además de rápido, es ecológico: funciona con agua y consume muy poco. Así de fácil.

Simplemente hay que verter 400 ml de agua con un poco de jabón de lavavajillas en la base del horno y seleccionar la función Aqualisis, para que la suciedad se reblandezca.

Con esta función se produce vapor de agua en la cavidad, que ayuda a reblandecer la suciedad adherida en las paredes del horno.

Una vez que el horno termina, avisa emitiendo una señal acústica, pudiéndose retirar más fácilmente los restos de suciedad y agua.

### Nuevo esmalte Titán para una fácil limpieza

Los hornos Balay también se renuevan por dentro. El nuevo esmalte en color oscuro le da un aspecto elegante y moderno al interior. Es más resistente a las manchas y a la decoloración causada por el uso y el paso del tiempo. Esto significa que el horno mantendrá su apariencia original durante más tiempo.

Y su acabado especial facilita la limpieza gracias a sus propiedades:

- · Baja adherencia de los alimentos: gracias a su superficie lisa y a su composición con cristal extrafino.
- · Antibacterias: minimiza el desarrollo de gérmenes dentro del horno o en las bandejas y recipientes que mantenemos en su interior.
- · Gran resistencia: a posibles golpes, arañazos y altas temperaturas.



### Máxima seguridad

Debido a las altas temperaturas que se alcanzan durante la Pirólisis, la seguridad se convierte en una prioridad. Por eso los hornos pirolíticos Balay cuentan con cierre electrónico automático, un sistema de aislamiento reforzado y un ventilador de velocidad variable que permite crear una corriente de aire para proteger los muebles colindantes.

#### Baja temperatura en puerta

Los hornos Balay cocinan sin pérdidas de calor interior y con bajas temperaturas en el exterior. Gracias al estudiado diseño de la puerta de los hornos se garantiza una baja temperatura en puerta, incluso en los hornos pirolíticos.

#### Puerta de cristal reforzado

El diseño en cristal de la puerta de los hornos pirolíticos Balay ofrece un ajuste perfecto y garantiza la máxima seguridad para realizar un proceso de cocción eficiente.



<sup>\*</sup>Consumo en nivel 1. Suponiendo un coste de la energía de 0,1823 €/kWh (datos publicados por EUROSTAT 2023) y un consumo de energía en el proceso de Pirólisis a partir de 3,3 kWh. Este coste variará en cada hogar dependiendo de la tarifa eléctrica contratada y el coste concreto de la hora en la que se efectúe la Pirólisis.

#### Hornos Serie Cristal. Función Freidora de aire

#### Control Táctil. Vapor Plus. Raíles Flex 100% extensibles



- · Clase de eficiencia energética A+\*.
- · Función Freidora de aire
- · Vapor Plus: cocinado profesional con aporte de vapor (depósito de agua).
- Raíles Flex. 100 % extensibles e intercambiables en altura.
- · Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- Sistema de apertura y cierre suave de la puerta.
- · Control Táctil totalmente integrado en el cristal: fácil uso y fácil limpieza.
- · Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- · Precalentamiento rápido automático.
- · Recomendación automática de temperatura para cada función.
- · Función Auto**Chef** con 15 recetas (5 recetas especiales de cocinado con vapor).
- · Multifunción 8 funciones: Freidora de aire, Aire caliente 3D profesional con Vapor Plus, Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Horno de leña, Hornear, Turbo grill,
- · Depósito de agua de 0,2 I, Programa automático de descalcificación.

Aqualisis

- · Baja temperatura en la puerta.
- · Iluminación interior halógena.
- · Accesorios incluidos: bandeja especial para la función Freidora de aire, parrilla,
- bandeia profunda.
- · Ver accesorios opcionales

#### Pirólisis



#### 3HA5829B3

Cristal blanco 4242006315436

1.155 € Precio de referencia:

#### Tabla técnica



- · Autolimpieza pirolítica con tres niveles.
- · Asistente de limpieza Aqualisis. · Esmalte antiadherente Titan de alta
- resistencia y fácil limpieza.

#### Pirólisis



#### 3HA5829N3

Cristal negro 4242006315443

Tabla técnica

Precio de referencia:

1.155 €

Precio de referencia:

989 €

#### Tabla técnica



- · Autolimpieza pirolítica con tres niveles.
- · Asistente de limpieza Aqualisis.
- · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.

#### 3HA5129B3

Cristal blanco 4242006315399

#### Tabla técnica

- · Asistente de limpieza Aqualisis. · Esmalte antiadherente Titan de alta
- resistencia v fácil limpieza.



#### 3HA5129N3

Cristal negro 4242006315405

Aqualisis

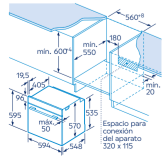
Precio de referencia:

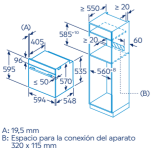
989 €

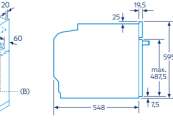


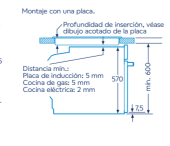
- · Asistente de limpieza Aqualisis. · Esmalte antiadherente Titan de alta
  - resistencia y fácil limpieza.

#### Modelos: 3HA5829B3, 3HA5829N3, 3HA5129B3 y 3HA5129N3









Medidas en mm

#### Control Táctil deslizante. Raíles Flex 100% extensibles











- · Clase de eficiencia energética A+\*. · Control remoto vía App Home Connect
- · Opciones destacadas vía App Home Connect: Asistente de energía, Descarga de recetas adicionales, Diagnóstico remoto y Control por voz.
- · Función Freidora de aire a través de Home Connect.

#### · Puerta abatible.

- · Raíles Flex. 100 % extensibles e intercambiables en altura.
- · Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- · Sistema de apertura y cierre suave de la puerta.
- · Autolimpieza pirolítica con tres niveles
- · Asistente de limpieza Aquali
- · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- · Control Táctil deslizante totalmente integrado en el cristal: diseño profesional y fácil limpieza.
- · Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- · Precalentamiento rápido automático.
- · Recomendación automática de temperatura para cada función.

#### · Función Auto Chef con 40 recetas.

- · Multifunción 12 funciones: Freidora de aire, Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave,
- Horno de leña, Hornear, Doble calor inferior, Turbo grill, Grill total, Grill pequeño, Descongelar,
- Mantener caliente. Precalentar vaiilla.
- · Indicación de temperatura interior del horno en cada momento.
- · Baja temperatura en puerta.
- · Iluminación interior halógena.
- · Accesorios incluidos: bandeja especial para la función Freidora de aire, parrilla, bandeja profunda.
- · Ver accesorios opcionales.

#### **Pirólisis**



#### 3HB5879B7

#### Cristal blanco 4242006315603 Precio de referencia

Tabla técnica

Precio de referencia:

Tabla técnica

#### Pirólisis

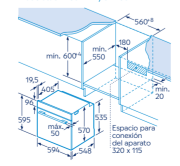


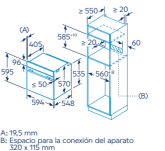
#### 3HB5879N7

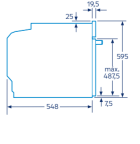
#### Cristal negro 4242006315610

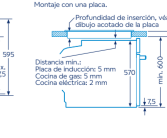
799 €

#### Modelos: 3HB5879B7 y 3HB5879N7









Medidas en mm

\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es \*\*Consultar importe de devolución por modelo en bases legales o en www.balay.es/promociones

Guía de productos



Índice de gama

<sup>\*</sup>Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

<sup>\*\*</sup>Consultar importe de devolución por modelo en bases legales o en <u>www.balay.es/promociones</u>



- · Raíles Flex. 100 % extensibles e intercambiables en altura.
- · Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- · Sistema de apertura y cierre suave de la puerta
- · Asistente de limpieza Aqualisis.
- · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- · Control Comfort de fácil uso. Mandos ocultables.
- · Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- · Precalentamiento rápido.
- · Función Auto**Chef** con 10 recetas.
- · Multifunción 7 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave,
- Horno de leña, Hornear, Solera, Turbo grill, Grill total.
- · Iluminación interior halógena.
- · Accesorios incluidos: bandeja profunda, parrilla.
- · Ver accesorios opcionales.



#### Pirólisis Pirólisis



3HA5749B3

Cristal blanco 4242006315412

Tabla técnica

Precio de referencia:

769€

3HA5749N3

Cristal negro 4242006315429 Precio de referencia:

769 €

Tabla técnica

#### Aqualisis



Cristal blanco 4242006315580 Precio de referencia:

579 €

4242006315597 Precio de referencia:

579 €

Tabla técnica

Cristal negro

3HB5159N3

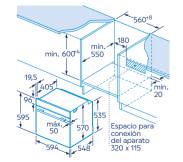
Aqualisis

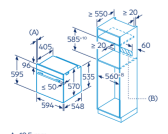
#### 3HB5159B3

0

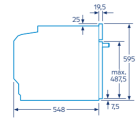
Tabla técnica

#### Modelos: 3HA5749B3 Y 3HA5749N3





B: Espacio para la conexión del aparato 320 x 115 mm



Procedent. Apertura y cierre suave

· Raíles Flex. 100 % extensibles e intercambiables en altura.

· Sistema de apertura y cierre suave de la puerta.

· Control Comfort de fácil uso. Mandos ocultables.

· Autolimpieza pirolítica con tres niveles.

· Precalentamiento rápido.

· Función Auto Chef con 10 recetas.

· Baja temperatura en puerta. · Iluminación interior halógena.

· Ver accesorios opcionales.

· Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.

Asistente de limpieza Aqualisis.
Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.

· Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.

· Recomendación automática de temperatura para cada función.

· Multifunción 8 funciones: Aire caliente 3D Profesional con Vapor, Aire caliente 3D

Profesional, Aire caliente suave, Horno de leña, Hornear, Solera, Turbo grill, Grill total.

· Accesorios incluidos: bandeja profunda, parrilla y recipiente para cocinado a vapor.

· Función Vapor: cocinado con aporte de vapor (sin deposito de agua).

· Clase de eficiencia energética A+\*.

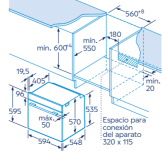
· Puerta abatible.



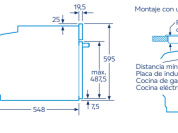
Medidas en mm

#### \*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

### Modelos: 3HB5159B3 y 3HB5159N3









Medidas en mm

Guía de productos Índice de gama



Guía productos

Campanas

Lavavajillas

Lavado. Secado

<sup>\*</sup>Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

- · Clase de eficiencia energética A+\*.
- · Asistente de limpieza Aqualisis.
- · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- · Control Comfort de fácil uso. Mandos ocultables.
- · Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- · Precalentamiento rápido.
- · Multifunción 7 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Horno de leña, Hornear, Solera, Turbo grill, Grill total.

Aqualisis

- · Iluminación interior halógena.
- · Accesorios incluidos: bandeja profunda, parrilla.
- · Ver accesorios opcionales.

#### Control mecánico





- · Clase de eficiencia energética A\*.
- · Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- · Multifunción 5 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Hornear, Turbo grill, Grill total.
- · Precalentamiento rápido.
- · Iluminación interior halógena. · Accesorios incluidos: bandeja profunda y parrilla.
- · Ver accesorios opcionales.

#### Aqualisis



#### 3HB513CB3

Cristal blanco 4242006315566

Precio de referencia:

Tabla técnica



· Puerta extraíble.

Aqualisis



#### 3HB513CN3

Cristal negro 4242006315573 Precio de referencia:

Tabla técnica

· Puerta extraíble.

Cristal blanco 4242006315542 Precio de referencia:

Tabla técnica

para la bandeja y la parrilla.

· Puerta abatible.

595€

3HB5131B3

469 €

Precio de referencia:

- · Raíles telescópicos Comfort en 1 altura. en 1 altura. · Gradas cromadas de fácil acceso
  - para la bandeja y la parrilla.

### Aqualisis



#### 3HB5131N3

Cristal negro 4242006315559

469€

#### Tabla técnica

- · Puerta abatible.
- Raíles telescópicos Comfort
- · Gradas cromadas de fácil acceso

#### 3HB5000B3

Cristal blanco 4242006315528 Precio de referencia:

Tabla técnica

455€

Cristal negro 42426315535 Precio de referencia:

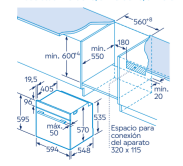
3HB5000N3

455€

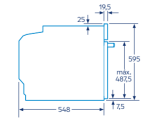
Tabla técnica

#### Modelos: 3HB513CB3, 3HB513CN3, 3HB5131B3 y 3HB5131N3

595 €





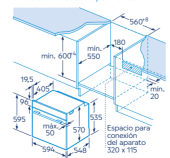




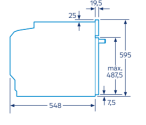
Medidas en mm

\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

#### Modelos: 3HB5000B3 y 3HB5000N3









Medidas en mm

\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

Guía productos

Campanas

Lavavajillas

Lavado. Secado



### Hornos Serie Grafito. Función Freidora de aire

#### Control Táctil. Vapor Plus









- · Función Freidora de aire.
- · Vapor Plus: cocinado profesional con aporte de vapor (depósito de agua).
- · Puerta abatible.
- · Raíles telescópicos Comfort en 1 altura.
- · Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- · Sistema de apertura y cierre suave de la puerta.
- · Control Táctil totalmente integrado en el cristal: fácil uso y fácil limpieza.
- Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
  Precalentamiento rápido automático.
- · Recomendación automática de temperatura para cada función.
- · Función Auto**Chef** con 15 recetas (5 recetas especiales de cocinado con vapor).
- · Multifunción 8 funciones: Freidora de aire, Aire caliente 3D profesional con Vapor Plus, Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Horno de Ieña, Hornear, Turbo grill,
- · Depósito de agua de 0,2 I, Programa automático de descalcificación.
- · Baja temperatura en la puerta.
- · Iluminación interior halógena.
- · Accesorios incluidos: bandeja especial para la función Freidora de aire, parrilla,
- bandeja profunda.
- · Ver accesorios opcionales.

#### Pirólisis



#### 3HA4821G3

#### Grafito

4242006315382 Precio de referencia:

989€

4242006315368 Precio de referencia:

3HA4121G3

789 €

#### Tabla técnica

Tabla técnica



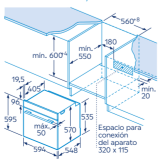
- · Autolimpieza pirolítica con tres
- · Asistente de limpieza Aqualisis. · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.

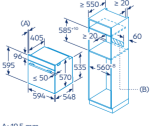


Grafito

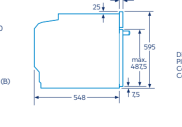
Aqualisis

- · Asistente de limpieza Aqualisis. · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- Modelos: 3HA4821G3 y 3HA4121G3





B: Espacio para la conexión del aparato 320 x 115 mm





- \*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>
  \*\*Consultar importe de devolución por modelo en bases legales o en <u>www.balay.es/promociones</u>



Medidas en mm





Guía de productos

Índice de gama

#### Hornos Serie Grafito. Función Freidora de aire

#### Control Táctil



#### 3HB4821G3

#### Grafito

4242006315498 Precio de referencia:

715 €

· Clase de eficiencia energética A+\*.





- · Raíles telescópicos Comfort en 1 altura.
- · Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- · Sistema de apertura y cierre suave de la puerta.
- · Autolimpieza pirolítica con tres niveles.
- · Asistente de limpieza Aqualisis
- · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- · Control Táctil totalmente integrado en el cristal: fácil uso y fácil limpieza.
- · Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- · Precalentamiento rápido automático.
- · Recomendación automática de temperatura para cada función.
- · Función Auto Chef con 10 recetas.
- · Multifunción 7 funciones: Freidora de aire, Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave,
- Horno de leña, Hornear, Turbo grill, Grill total.
- · Baja temperatura en puerta.
- · Iluminación interior halógena.
- · Accesorios incluidos: bandeja especial para la función Freidora de aire, parrilla, bandeja profunda.
- · Ver accesorios opcionales.

Tabla técnica

#### Hornos Serie Grafito

#### Control Comfort



- · Clase de eficiencia energética A+\*.
- Raíles telescópicos Comfort en 1 altura.
- · Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- · Sistema de apertura y cierre suave de la puerta
- · Asistente de limpieza Aqualisis.
- · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- · Control Comfort de fácil uso. Mandos ocultables.
- · Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- · Precalentamiento rápido.
- · Multifunción 7 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Horno de leña, Hornear, Solera, Turbo grill, Grill total.
- · Iluminación interior halógena.
- · Accesorios: parrilla, bandeja profunda.
- · Ver accesorios opcionales.

499 €

Precio de referencia:

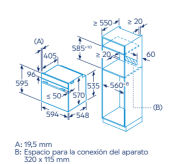
4242006315467

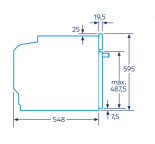
Grafito

Tabla técnica

3HB4131G3

# Modelo: 3HB4131G3

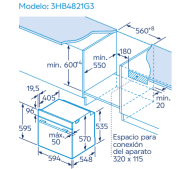


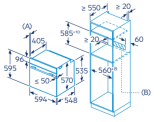




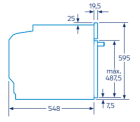
Medidas en mm

\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es











Medidas en mm

\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

\*\*Consultar importe de devolución por modelo en bases legales o en <u>www.balay.es/promociones</u>

Guía de productos





Índice de gama

#### Control Táctil



#### 3HB4821X3

Acero inoxidable 4242006315504

679 €

Precio de referencia:

- · Clase de eficiencia energética A+\*.
- · Puerta abatible.

Hornos Serie Acero. Función Freidora de aire

- · Raíles telescópicos Comfort en 1 altura.
- · Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- · Autolimpieza pirolítica con tres niveles.
- · Asistente de limpieza Aquali
- · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- · Control Táctil totalmente integrado en el cristal: fácil uso y fácil limpieza.
- · Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- · Precalentamiento rápido automático.
- · Recomendación automática de temperatura para cada función.
- · Función Auto Chef con 10 recetas.
- · Multifunción 7 funciones: Freidora de aire, Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Horno de leña, Hornear, Turbo grill, Grill total.
- · Baja temperatura en puerta.
- · Iluminación interior halógena.
- · Accesorios incluidos: bandeja especial para la función Freidora de aire, parrilla,
- bandeja profunda.
- Ver accesorios opcionales.

#### Tabla técnica

#### Control Comfort. Función Vapor





- · Clase de eficiencia energética A+\*.
- Función Vapor: cocinado con aporte de vapor (sin deposito de agua).
- · Raíles telescópicos Comfort en 1 altura.
- · Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- · Control Comfort de fácil uso. Mandos ocultables.
- · Reloi electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- · Precalentamiento rápido.
- · Multifunción 8 funciones: Aire caliente 3D Profesional con Vapor, Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Horno de Ieña, Hornear, Solera, Turbo grill, Grill total.
- · Iluminación interior halógena.
- · Accesorios incluidos: bandeja profunda, parrilla y recipiente para cocinado a vapor.
- · Ver accesorios opcionales.

#### Pirólisis



#### 3HA4741X3

#### Acero inoxidable 4242006315375 Precio de referencia:

Tabla técnica

\*\*



Aqualisis

#### 3HA4031X3

#### Acero inoxidable 4242006315351

Precio de referencia:



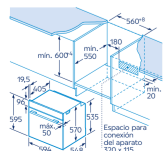
- · Autolimpieza pirolítica con tres
- · Asistente de limpieza Aqualisis. · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- · Función Auto Chef con 10 recetas. · Recomendación automática de temperatura para cada función.
- · Baia temperatura en puerta.

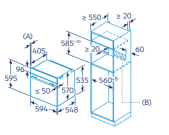
Modelos: 3HA4741X3 y 3HA4031X3

#### Tabla técnica

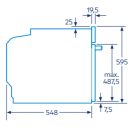
- · Asistente de limpieza Aqualisis.
- · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.

#### Modelo: 3HB4821X3





B: Espacio para la conexión del aparato 320 x 115 mm





Medidas en mm

- \*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>
- \*\*Consultar importe de devolución por modelo en bases legales o en <u>www.balay.es/promociones</u>

#### \*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es



máx. 487,5

Índice de gama

Guía de productos



#### **Control Comfort**





- · Clase de eficiencia energética A+\*.
- · Control Comfort de fácil uso. Mandos ocultables.
- · Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- · Precalentamiento rápido.
- · Multifunción 7 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Horno de leña, Hornear, Solera, Turbo grill, Grill total.
- · Baja temperatura en puerta.
- · Iluminación interior halógena.
- · Accesorios incluidos: bandeja profunda y parrilla.
- · Ver accesorios opcionales.

#### Pirólisis



#### 3HB4841X3

Acero inoxidable

4242006315511 Precio de referencia:

645€

#### Tabla técnica



- · Puerta abatible.
- · Raíles telescópicos Comfort en 1 altura.
- · Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- · Función Auto Chef con 10 recetas.
- · Autolimpieza pirolítica con tres niveles.
- · Asistente de limpieza Aqualisis.
- · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- · Recomendación automática de temperatura para cada función.

#### Aqualisis



#### 3HB4131X3

Acero inoxidable 4242006315474

Precio de referencia:

459 €

#### Tabla técnica



- · Puerta abatible.
- en 1 altura.
- para la bandeja y la parrilla.

#### Aqualisis



#### 3HB413CX3

Acero inoxidable

Precio de referencia:

569€





- · Raíles telescópicos Comfort

4242006315481

#### Tabla técnica





- · Gradas cromadas de fácil acceso
- · Asistente de limpieza Aqualisis
- · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.

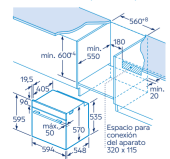


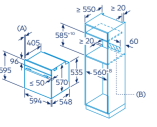




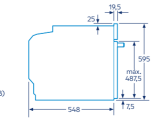
- · Puerta extraíble.
- · Asistente de limpieza Aqualisis.
- · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.

#### Modelos: 3HB4841X3, 3HB4131X3, 3HB413CX3 y 3HB4000X3





B: Espacio para la conexión del aparato 320 x 115 mm





\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

Medidas en mm

#### Multifunción





- · Clase de eficiencia energética A\*.
- · Puerta abatible.
- · Precalentamiento rápido.
- · Iluminación interior halógena.
- · Accesorios: bandeja profunda y parrilla.
- · Ver accesorios opcionales.

#### 3HB4000X3

Acero inoxidable

Tabla técnica

4242006315450 Precio de referencia:

### 399 €

- · Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeia y la parrilla.
- · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia v fácil limpieza.
- · Multifunción 5 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Hornear, Turbo grill, Grill



#### 3HB2010X0

Acero inoxidable 4242006274870

Precio de referencia: 369€

#### Tabla técnica

- · Avisador de paro de cocción.
- · Gradas cromadas para la bandeja
- y la parrilla. Multifunción 5 funciones: Aire caliente, Aire caliente suave, Hornear, Turbo grill, Grill total.



#### 3HB2010B0

Blanco

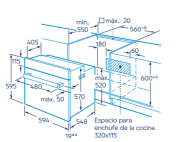
4242006274856 Precio de referencia:

369 €

#### Tabla técnica

- · Avisador de paro de cocción.
- · Gradas cromadas para la bandeja y la parrilla.
- Multifunción 5 funciones: Aire caliente, Aire caliente suave, Hornear, Turbo grill, Grill total.

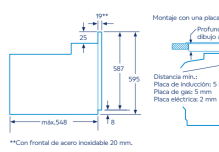
#### Modelos: 3HB2010X0 y 3HB2010B0 (modelo 3HB4000X3 en página anterior)



\*\*Con frontal de acero inoxidable 20 mm.



\*Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es



Guía de productos



Índice de gama

Medidas en mm



- · Clase de eficiencia energética A\*.
- · Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- · Sistema de apertura y cierre suave de la puerta.
- · Asistente de limpieza Aqualisis.
- · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- · Control Comfort de fácil uso. Mandos ocultables.
- · Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- · Precalentamiento rápido.
- · Multifunción 7 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Horno de leña, Hornear, Solera, Turbo grill, Grill total.
- · Iluminación interior halógena.
- · Accesorios incluidos: bandeja profunda y parrilla.
- · Ver accesorios opcionales.

#### Aqualisis



#### 3CB5159B3

Cristal blanco 4242006315337 Precio de referencia:

729 €



#### **Aqualisis**



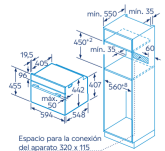
#### 3CB5159N3

Cristal negro 4242006315344 Precio de referencia:

729 €

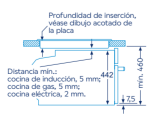
Tabla técnica

#### Modelos: 3CB5159B3 v 3CB5159N3



Si se instala el aparato compacto debajo de una placa, se debe respetar el siguiente grosor de encimera (incl., dado el caso, la estructura de soporte).

Tipo de placa	Mín. grosor de la encimera	
	saliente	a nivel
Placa de inducción	42 mm	43 mm
Placa de inducción de superficie completa Cocina de gas	52 mm 32 mm	53 mm 43 mm
Cocina eléctrica	32 mm	35 mm



Medidas en mm

### Hornos compactos. Serie Grafito. Función Freidora de aire

#### Control Táctil



#### 3CB4821G3

Grafito 4242006315313

Precio de referencia:

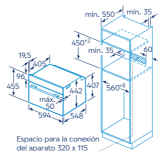
825€



- · Clase de eficiencia energética A\*.
- · Raíles Flex. 100% extensibles.
- · Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- · Autolimpieza pirolítica con tres niveles.
- · Asistente de limpieza Aqualisis
- · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- · Control Táctil totalmente integrado en el cristal: fácil uso y fácil limpieza.
- · Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción
- Precalentamiento rápido automático.
- · Recomendación automática de temperatura para cada función.
- · Función Auto Chef con 10 recetas.
- · Multifunción 7 funciones: Freidora de aire, Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Horno de leña, Hornear, Turbo grill, Grill total.
- · Baja temperatura en puerta.
- · Iluminación interior halógena.
- · Accesorios incluidos: bandeja especial para la función Freidora de aire, parrilla, bandeja profunda.
- · Ver accesorios opcionales.

Tabla técnica

#### Modelo: 3CB4821G3



Si se instala el aparato compacto debajo de una placa, se debe respetar el siguiente grosor de encimera (incl., dado el caso, la estructura de soporte).

Tipo de placa	Mín. grosor de la encimera	
	saliente	a nivel
Placa de inducción	42 mm	43 mm
Placa de inducción de superficie		
completa	52 mm	53 mm
Cocina de gas	32 mm	43 mm
Cocina eléctrica	32 mm	35 mm

Guía de productos



Medidas en mm

Secado

Lavado.

Guía productos

<sup>\*</sup>Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

<sup>\*</sup>Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

### Hornos compactos. Serie Acero. Función Freidora de aire

#### Control Táctil



#### 3CB4821X3

Acero inoxidable 4242006315320 Precio de referencia:

799 €

Tabla técnica

### A<sup>++</sup> D A<sup>++</sup> D

Funciones Fr





- · Clase de eficiencia energética A\*.
- Función Freidora de aire.
- · Raíles Flex. 100% extensibles.
- · Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- · Autolimpieza pirolítica con tres niveles.
- · Asistente de limpieza Aqualisis.
- · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- · Control Táctil totalmente integrado en el cristal: fácil uso y fácil limpieza.
- · Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- · Precalentamiento rápido automático.
- · Recomendación automática de temperatura para cada función.
- · Función AutoChef con 10 recetas.
- · Multifunción 7 funciones: Freidora de aire, Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Horno de Ieña, Hornear, Turbo grill, Grill total.
- · Baja temperatura en puerta.
- · Iluminación interior halógena.
- · Accesorios incluidos: bandeja especial para la función Freidora de aire, parrilla, bandeja profunda.
- · Ver accesorios opcionales.

### Hornos compactos. Serie Acero

#### Multifunción. Control Comfort



#### 3CB4130X3

#### Acero inoxidable 4242006315306 Precio de referencia:

649 €

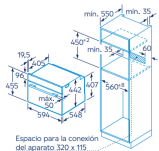
#### 49 €

### A Precal rápic rápic

- · Clase de eficiencia energética A\*.
- · Gradas cromadas de fácil acceso para la bandeja y la parrilla.
- · Asistente de limpieza Aqualisis
- · Esmalte antiadherente Titan de alta resistencia y fácil limpieza.
- · Control Comfort de fácil uso. Mandos ocultables.
- Reloj electrónico con programación de inicio y paro de cocción.
- · Precalentamiento rápido.
- · Multifunción 7 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Horno de Ieña, Hornear, Solera, Turbo grill, Grill total.
- · Iluminación interior halógena.
- · Accesorios incluidos: bandeja profunda y parrilla.
- · Ver accesorios opcionales.

Tabla técnica

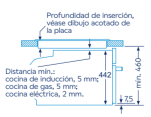
#### Modelo: 3CB4821X3



Si se instala el aparato compacto debajo de una placa, se debe respetar el siguiente grosor de encimera (incl., dado el caso, la estructura de soporte).

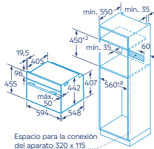
Tipo de placa		Mín. grosor de la encimera	
	saliente	a nivel	
Placa de inducción	42 mm	43 mm	
Placa de inducción de superficie completa Cocina de gas	52 mm 32 mm	53 mm 43 mm	
Cocina eléctrica	32 mm	35 mm	

Montaje con una placa.



Medidas en mm

#### Modelo: 3CB4130X3



Si se instala el aparato compacto debajo de una placa, se debe respetar el siguiente grosor de encimera (incl., dado el caso, la estructura de soporte).

Tipo de placa	Mín. grosor de la encimera	
	saliente	a nivel
Placa de inducción	42 mm	43 mm
Placa de inducción de superficie completa Cocina de gas	52 mm 32 mm	53 mm 43 mm
Cocina eléctrica	32 mm	35 mm
	52	

Montaje con una placa.



Medidas en mm



<sup>\*</sup>Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

<sup>\*</sup>Dentro del rango A+++ a D. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

### Microondas integrables. Alto 45 cm

#### Multifunción con Microondas. Aqualisis



- · Horno multifunción con Microondas.
- · Tecnología con base cerámica lisa sin plato giratorio.
- · Asistente de limpieza Aqualisis.
- · Control Deslizante totalmente integrado en el cristal: diseño profesional y fácil limpieza.
- · Programación electrónica de paro de cocción.
- · Precalentamiento rápido.
- · Función Auto**Chef** con 15 recetas.
- · Multifunción 5 funciones: Microondas, Aire caliente, Turbo grill, Grill total, Mantener caliente.
- · 5 niveles de potencia de microondas.
- · Potencia del grill: 1.750 W.
- · Interior de acero inoxidable.
- · Iluminación interior LED. · Accesorio incluido: parrilla.

#### Accesorio opcional

· 17000903: fuente de asados con tapa de cristal (disponible a través del Servicio al Cliente Balay).

#### Aqualisis



#### 3CW5179B3

Cristal blanco 4242006316389

Precio de referencia:



Aqualisis



#### 3CW5179N3

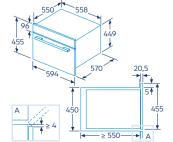
Cristal negro 4242006316396 Precio de referencia:

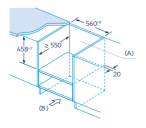
899 €

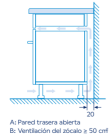
Tabla técnica



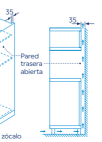
#### Modelos: 3CW5179B3 y 3CW5179N3

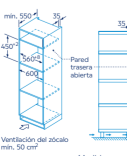












Medidas en mm

\*No se recomienda la instalación en horizontal de estos modelos junto a otros hornos compactos de Balay.

Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

899€

### Microondas integrables sin marco. Alto 38 cm. Instalación columna

#### Control táctil deslizante



25L W

- · Microondas sin marco.
- · Instalación en columna de 60 cm de ancho.
- · Apertura lateral izquierda.
- · Plato giratorio de 31,5 cm de diámetro.
- · Asistente de limpieza Aqualisis.
- · Control deslizante totalmente integrado en el cristal: diseño profesional y fácil limpieza.
- · Reloj electrónico con programación de paro de cocción.
- · 5 niveles de potencia de microondas (máx. 900 W).
- · Potencia del grill: 1.200 W.
- · 8 programas automáticos de cocción y descongelación por peso.
- · 1 programa favorito para memorizar los ajustes de tiempo y potencias preferidos.
- · Interior de acero inoxidable.

415 €

Guía de productos

- · Iluminación interior LFD.
- · Accesorio incluido: parrilla alta para grill.

#### Serie Cristal



#### 3CG5175B2

Cristal blanco 4242006298111 Precio de referencia:

415€

Tabla técnica

#### Serie Cristal



#### 3CG5175N2

Cristal negro 4242006298128

Precio de referencia:

Tabla técnica

#### Serie Grafito



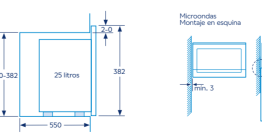
#### 3CG4175G3

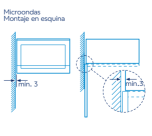
Grafito 4242006317508 Precio de referencia:

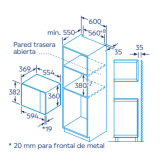
429 €

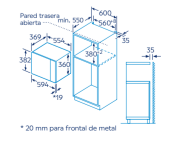
Tabla técnica

#### Modelos: 3CG5175B2, 3CG5175N2 y 3CG4175G3









Medidas en mm

Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balav.es

Índice de gama

# Microondas integrables sin marco. Alto 38 cm. Instalación columna y mueble alto

#### Control táctil deslizante



20L W

- · Microondas sin marco.
- · Instalación en mueble alto/columna de 60 cm de ancho.
- · Apertura lateral izquierda.
- · Capacidad· 20 litros
- · Plato giratorio de 25,5 cm de diámetro.
- · Asistente de limpieza Aqualisis.
- · Electrónico.
- · Control deslizante totalmente integrado en el cristal: diseño profesional y fácil limpieza.
- · Reloj electrónico con programación de paro de cocción.
- · 5 niveles de potencia de microondas (máx. 800 W).
- · Potencia del grill: 1.000 W.
- · 8 programas automáticos de cocción y descongelación por peso.
- · 1 programa favorito para memorizar los ajustes de tiempo y potencias preferidos.
- · Interior de acero inoxidable.
- · Iluminación interior LED.
- · Accesorio incluido: parrilla alta para grill.

#### Serie Cristal



3CG5172B2

Cristal blanco 4242006297978

329€ Precio de referencia:

Tabla técnica

#### Serie Cristal



### 3CG5172N2

Cristal negro 4242006297985

Precio de referencia:

#### Serie Acero



#### 3CG4172X2

Cristal negro/Acero inox.

4242006297954

Precio de referencia:

Tabla técnica Tabla técnica

329 €

### Control mecánico



- 20L
- · Microondas sin marco.
- · Instalación en mueble alto/columna de 60 cm de ancho.
- · Apertura lateral izquierda.
- · Plato giratorio de 25,5 cm de diámetro.
- · Asistente de limpieza Aqualisis.
- · Programación mecánica de paro de cocción de 60 minutos.
- · Potencia máxima: 800 W.
- · 5 niveles de potencia de microondas.
- · Interior de acero inoxidable.



349 €

Tabla técnica

#### 3CP5002B3

Cristal blanco 4242006316976 Precio de referencia:

295 €

Cristal negro 4242003616969 Precio de referencia:

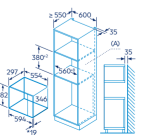
3CP5002N3

295€

Tabla técnica

#### Modelos: 3CG5172B2, 3CG5172N2 y 3CG4172X2





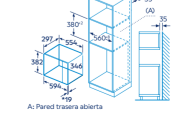




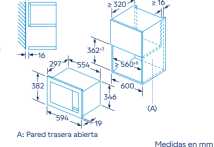
Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

#### Modelos: 3CP5002B3 y 3CP5002N3









Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

Guía de productos

Índice de gama

# Microondas integrables con marco. Alto 38 cm. Instalación columna y mueble alto. Ancho 60 cm



20L VVV 🔥

- · Microondas con marco.
- · Instalación en mueble alto/columna de 60 cm de ancho.
- · Marco de integración incluido para mueble de 60 cm de ancho.
- · Apertura lateral izquierda.
- · Capacidad: 20 litros.
- · Plato giratorio de 27 cm de diámetro.
- · Asistente de limpieza Aqualisis.
- · 5 niveles de potencia de microondas.
- · Potencia máxima: 800 W. · Potencia del grill: 1.000 W.
- · Iluminación interior LED.
- · Accesorio incluido: parrilla alta para grill.



#### 3CG6142X3

Negro/Acero inox.

Precio de referencia:

#### Tabla técnica

- · Electrónico.
- · Reloj electrónico con programación de paro de cocción.
- · 8 programas automáticos de
- cocción y descongelación por peso. · 1 programa favorito para memorizar
- los aiustes de tiempo y potencias preferidos.



### 3CG6142B4

Blanco

279 €

4242006316839 Precio de referencia:

249 €

#### Tabla técnica

- · Electrónico.
- · Reloj electrónico con programación de paro de cocción.
- · 8 programas automáticos de cocción y descongelación por peso.
- · 1 programa favorito para memorizar los aiustes de tiempo
- y potencias preferidos.



#### 3CG6112X3

Negro/Acero inox.

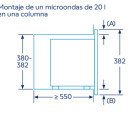
4242006299446 Precio de referencia:

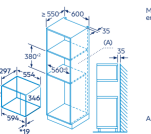
229 €

#### Tabla técnica

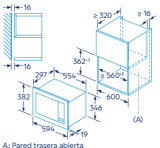
· Programación mecánica de paro de

#### Modelos: 3CG6142X3, 3CG6142B4 y 3CG6112X3









Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

#### Medidas en mm

# Microondas integrables con marco. Alto 38 cm. Instalación columna y mueble alto. Ancho 50 cm



#### 3CG5142X3

Negro/Acero inox. 4242006299422

Precio de referencia:

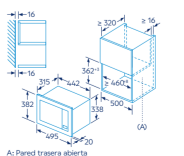
Tabla técnica



- · Microondas con marco.
- · Instalación en mueble alto/columna de 50 cm de ancho.
- · Marco de integración incluido para mueble de 50 cm de ancho.
- · Apertura lateral izquierda.
- · Flectrónico
- · Capacidad: 20 litros
- · Plato giratorio de 27 cm de diámetro.
- · Asistente de limpieza Aqualisis
- · 5 niveles de potencia de microondas
- · Potencia máxima: 800 W.
- · Potencia del grill: 1.000 W.
- · 8 programas automáticos de cocción y descongelación por peso.
- · 1 programa favorito para memorizar los ajustes de tiempo y potencias preferidos.
- · Reloj electrónico con programación de paro de cocción.
- · Iluminación interior LED.

295 €

· Accesorio incluido: parrilla alta para grill.



Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balav.es



Guía de productos Índice de gama

Medidas en mm

Guía productos



Capacidad Grill Aqualisis 20L W

- · Microondas libre instalación.
- · Apertura lateral izquierda.
- · Capacidad: 20 litros.
- · Plato giratorio de 27 cm de diámetro.
- · Asistente de limpieza Aqualisis.
- · Programación mecánica de paro de cocción de 60 minutos.
- · 5 niveles de potencia de microondas.
- · Potencia máxima: 800 W.
- · Potencia del grill: 1.000 W.
- · Iluminación interior LED.
- · Accesorio incluido: parrilla alta para grill.





#### 3WG3112X2

**Negro** 4242006299897

139 € Precio de referencia:

Tabla técnica

#### 3WG3112B0

#### Blanco

Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

4242006299880 Precio de referencia:

139 €

Tabla técnica

# Accesorios hornos y compactos

Raíles Flex intercambiables en altura			
	3HZ638000 4242006318390 Precio de referencia: 59 €	Raíles Flex 100% extensibles.	Válido para los hornos y compactos Balay, salvo 3HB2010X0, 3HB2010B0, 3CW5179B2 y 3CW5179N2.
	3HZ538000 4242006276287 Precio de referencia: 49 €	Raíles Flex.	Válido para los hornos y compactos Balay, salvo 3HB2010X0, 3HB2010B0, 3CW5179B2 y 3CW5179N2.
Bandejas	<b>3HZ629070</b> 4242006318604 Precio de referencia: 25 €	Bandeja multiperforada para la función Freidora de aire. Lavable en lavavajillas. Medidas (ancho x alto x fondo): 455 x 375 x 34 mm.	Válido para los hornos y compactos Balay con función Freidora de aire: 3HA5829B3, 3HA5829N3, 3HA5129B3, 3HA5129N3, 3HB5879B7, 3HB5879N7, 3HB4821G3, 3HA4821G3, 3HA4121G3, 3HB4821X3, 3CB4821G3 y 3CB4821X3.
	<b>3HZ530000</b> 4242006276263 Precio de referencia: 49 €	Bandejas Dúo. Medidas de cada una de las bandejas (ancho x alto x fondo): 455 x 39 x 188 mm.	Válido para los hornos y compactos Balay, salvo 3HB2010X0, 3HB2010B0, 3CW5179B2 y 3CW5179N2. No compatibles con los raíles Flex.
	3HZ532010 4242006276270 Precio de referencia: 45 €	Bandeja profunda con recubrimiento antiadherente.  Medidas (ancho x alto x fondo): 455 x 38 x 400 mm.	Válido para los hornos y compactos Balay, salvo 3HB2010X0, 3HB2010B0, 3CW5179B2 y 3CW5179N2.

Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es







Índice de gama

Guía productos
mpactos. ndas

Hornos, Co	Microo

Diseño				Serie (	Cristal			
Modelo/Color Cristal negro	3HA5829N3	3HA5129N3	3HB5879N7	3HA5749N3	3HB5159N3	3HB513CN3	3HB5131N3	3HB5000N3
Cristal blanco	3HA5829B3	3HA5129B3	3HB5879B7	3HA5749B3	3HB5159B3	3HB513CB3	3HB5131B3	3HB5000B3
Sistema de apertura Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible	Extraíble	Abatible	Abatible
Clase de eficiencia energética <sup>1</sup>	A Î	A F	Ø Š	A ;	Ø :	Æ f	A É	A F
Índice de eficiencia energética	81,2 0,94	81,2	81,2 0,94	81,2 0,94	81,2	81,2	81,2 0,94	95,3 0,97
Consumo de energía en calentamiento tradicional <sup>2</sup> kWh  Consumo de energía en circulación forzada <sup>2</sup> kWh	0,69	0,94	0,69	0,69	0,94	0,94 0,69	0,69	0,97
Número de cavidades	1	1	1	1	1	1	1	1
Fuente de energía de la cavidad  Volumen de la cavidad litros	Eléctrica 71	Eléctrica 71	Eléctrica 71	Eléctrica 71	Eléctrica 71	Eléctrica 71	Eléctrica 71	Eléctrica 71
Dimensiones	71	71	71	71	71	71	71	71
Ancho mm	594	594	594	594	594	594	594	594
Alto mm Fondo mm	595 548	595 548	595 548	595 548	595 548	595 548	595 548	595 548
Fondo con la puerta abierta mm	1.040	1.040	1.040	1.040	1.040	1.040	1.040	1.040
Anchura de la cavidad mm  Altura de la cavidad mm	480 357	480 357	480 357	480 357	480 357	480 357	480 357	480 357
Altura de la cavidad mm  Profundidad de la cavidad mm	415	415	415	415	415	415	415	415
Capacidad del depósito/recipiente para agua litros	0,22/-	0,22/-	-	-/0,25	-	-	-	-
Funciones especiales Función Vapor Plus con depósito de aqua	•	•	_	_	_	_	_	_
Función Vapor	-	-	-	•	-	_	_	_
Función Freidora de aire		•	• (vía Home	_	_	_	_	_
Electrónica			Connect)					
Home Connect	-	-	•	-	-	-	-	-
Tipo de control	Control Táctil	Control Táctil	Control	Control	Control	Control	Control	_
Mandos ocultables	_	_	Deslizante -	Comfort	Comfort	Comfort	Comfort	_
Función Auto <b>Chef</b> (n° recetas)	15	15	40	10	10	-	-	-
Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura	Electrónico	Electrónico •	Electrónico •	Electrónico	Mecánico -	Mecánico -	Mecánico -	Mecánico -
Indicación temperatura real de la cavidad	-	-	•	-	-	-	-	-
Programación electrónica con inicio/paro de cocción	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	-
Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento	_	_	-	_	_	-	_	_
Número de funciones	8	8	12	8	7	7	7	5
Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus	•	•	-	-	-	-	-	-
Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor	-	-	-	•	-	-	-	-
Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera	•/-	•/-	•/•	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Horno de Ieña	•	•	•	•	•	•	•	_
Turbo grill	•	•	•	•	•	•	•	•
Grill total Grill pequeño	-	-	•	-	-	-	-	-
Precalentar vajilla/Mantener caliente	_	-	•/•	-	-	-	-	-
Descongelar	-	-	•	-	-	-	-	-
Cocción suave a baja temperatura	A través de Auto <b>Chef</b>	A través de Auto <b>Chef</b>	-	-	-	-	-	-
Regenerar con vapor	A través de	A través de	_	_	_	_	_	_
Precalentamiento rápido	Auto <b>Chef</b> •	Auto <b>Chef</b>	•	•	•	•	•	•
Equipamiento interior		•	•	•	•	•	•	•
Niveles para colocar bandejas	5	5	5	5	5	5	5	5
Niveles de raíles telescópicos/100 % extraíbles y reposicionables en altura	1/•	1/•	1/•	1/•	1/•	_	1/-	_
Apertura/cierre suave de la puerta	•	•	•	•	•	_	-	_
Tipo de iluminación	Halógena	Halógena	Halógena	Halógena	Halógena	Halógena	Halógena	Halógena
N° de lámparas/Potencia de iluminación ud./W	1/40	1/40	1/40 1.330	1/40	1/40	1/40	1/40	1/40
Superficie de grill cm² Potencia grill grande/pequeño W	1.330 2.800/-	1.330 2.800/-	2.800/1.500	1.330 2.800/-	1.330 2.700/–	1.330 2.700/–	1.330 2.700/–	1.330 2.700/-
Limpieza								
Autolimpieza pirolítica (nº niveles)	• (3)	-	• (3)	• (3)	-	-	-	-
Mínimo/máximo consumo en pirólisis  Duración mínima/máxima de pirólisis minutos	3,3/4,8 75/120	-	3,3/4,8 75/120	3,3/4,8 75/120	-	-	-	-
Asistente de limpieza Aqualisis	•	•	•	•	•	•	•	-
Puerta interior cristal	•	•	•	•	•	•	•	•
Programa de descalcificación Seguridad	•	•	-	-	-	_	-	-
Bloqueo de seguridad niños	•	•	•	•	•	•	•	-
Bloqueo de la puerta durante la pirólisis	•	-	•	•	-	-	-	-
Autodesconexión de seguridad del horno Temperaturas y tiempos	•	•	•	•	_	-	_	_
Mínima temperatura °C	30	30	30	50	40	40	40	50
Máxima temperatura aire caliente/hornear °C	275/275	275/275	275/275	275/275	275/275	275/275	275/275	275/275
Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C  Duración precalentamiento función aire	80/240	80/240	-	-	-	-	-	-
caliente/hornear min	5,5/6,5	5,5/6,5	4/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5
Conexión eléctrica	120	120	120	120	120	120	120	120
Longitud del cable de conexión cm Tipo de enchufe	120 Schuko	120 Schuko	120 Schuko	120 Schuko	120 Schuko	120 Schuko	120 Schuko	120 Schuko
Fusible mínimo para la conexión A	16	16	16	16	16	16	16	16
Potencia total instalada W	3.600	3.600	3.600	3.600	3.400	3.400	3.400	3.400
Frecuencia de la red Hz Tensión nominal V	50/60 220-240	50/60 220-240	50/60 220-240	50/60 220-240	50/60 220-240	50/60 220-240	50/60 220-240	50/60 220-240
Certificaciones								
Certificaciones	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE
Accesorios incluidos de serie Bandeja profunda/plana	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Bandeja para función Freidora de aire	•	•	•	-	-	-	-	-
Parrilla cromada	•	•	•	•	•	•	•	•
Recipiente para agua	-	_	-	•	-	-	-	-

<sup>•</sup> Sí tiene/- No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente). 2) Medición según Norma Europea EN 50304 / EN 60350 (2009).

Diseño	Serie Grafito						
Modelo/Color Grafito	3HA4821G3	3HA4121G3	3HB4821G3	3HB4131G3			
Color	Grafito	Grafito	Grafito	Grafito			
Sistema de apertura	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible			
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014							
Clase de eficiencia energética <sup>1</sup>	<u> </u>	<b>(8</b> )	<b>8</b> 3	<b>A</b> [			
Índice de eficiencia energética	81,2	81,2	81,2	81,2			
Consumo de energía en calentamiento tradicional² kWh	0,94	0,94	0,94	0,94			
Consumo de energía en circulación forzada <sup>2</sup> kWh	0,69	0,69	0,69	0,69			
Número de cavidades	1	1	1	1			
Fuente de energía de la cavidad	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica			
Volumen de la cavidad litros  Dimensiones	71	71	71	71			
	594	594	594	594			
	595	595	595	595			
Alto mm Fondo mm	548	548	548	548			
	1.040	1.040	1.040	1.040			
Fondo con la puerta abierta mm  Anchura de la cavidad mm	480	480	480	480			
Anchura de la cavidad mm  Altura de la cavidad mm	357	357	357	357			
Profundidad de la cavidad mm	415	415	415	415			
	0,22/-	0,22/-					
Capacidad del depósito/recipiente para agua litros Funciones especiales	0,22/-	0,22/-	_				
Función Vapor Plus con depósito de agua	•	•	_	_			
Función Vapor	_						
Función Freidora de aire	•	•	-				
Electrónica				_			
Home Connect	_	_	_	_			
Tipo de control	Control Táctil	Control Táctil	Control Táctil	Control Comfort			
Mandos ocultables	-	=	-	•			
Función Auto <b>Chef</b> (n° recetas)	15	15	10				
Sistema de regulación de la temperatura	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Mecánico			
Propuesta automática de temperatura	•	•	• Electronico	-			
Indicación temperatura real de la cavidad	-	<u> </u>	_				
Programación electrónica con inicio/paro de cocción		- •/•	- •/•	•/•			
Avisador de paro de cocción	-	-	-	-			
Funciones de calentamiento							
Número de funciones	8	8	7	7			
Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente	•/-	•/-	•/-	•/-			
Aire caliente suave	•	•	•	•			
Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus	•	•	_	_			
Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor	_		_	_			
Hornear/Hornear con doble calor inferior	•/-	•/-	•/-	•/-			
Solera	-	-	-	•			
Horno de Ieña	•	•	•	•			
Turbo grill	•	•	•	•			
Grill total	•	•	•	•			
Grill pequeño	_		_				
Precalentar vajilla/Mantener caliente							
Descongelar Descongelar							
Cocción suave a baja temperatura							
Regenerar Regenerar	-						
Precalentamiento rápido	•	•	•	•			
Equipamiento interior							
Niveles para colocar bandejas	5	5	5	5			
Niveles de raíles telescópicos/100 % extraíbles	1/-	1/-	1/-	1/-			
Apertura/cierre suave de la puerta	•	•	•	•			
Tipo de iluminación	Halógena	Halógena	Halógena	Halógena			
N° de lámparas/Potencia de iluminación ud./W	1/40	1/40	1/40	1/40			
Superficie de grill cm²	1330	1330	1330	1330			
Potencia grill grande/pequeño W	2.800/-	2.800/-	2.800/-	2.700/-			
Limpieza	2.000/-	2.000/-	2,000/-	2.100/-			
Autolimpieza pirolítica (nº niveles)	• (3)	_	• (3)	_			
Mínimo/máximo consumo en pirólisis	3,3/4,8		3,3/4,8				
Duración mínima/máxima de pirólisis minutos	75/120		75/120				
Asistente de limpieza Aqualisis	13/120	•	73/120	•			
Puerta interior cristal	•	•	•	•			
Programa de descalcificación	•	•	_				
Seguridad		-					
Bloqueo de seguridad niños	•	•	•	•			
Bloqueo de la puerta durante la pirólisis	•		•				
Autodesconexión de seguridad del horno	•	•	•				
Temperaturas y tiempos							
Mínima temperatura °C	30	30	30	40			
Máxima temperatura aire caliente/hornear °C	275/275	275/275	275/275	275/275			
Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente °C	80/240	80/240	2131213				
Duración precalentamiento función aire			-				
caliente/hornear min	5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5			
Conexión eléctrica							
Longitud del cable de conexión cm	120	120	120	120			
Tipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko			
Fusible mínimo para la conexión A	16	16	16	16			
Potencia total instalada W	3.600	3.600	3.600	3.400			
				50/60			
	50/60	50/60	50/60				
Tensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240			
Certificaciones	VDE CE	VDE CE	VDE CE	VIDE CE			
	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE			
Accesorios incluidos de serie		•	,				
Accesorios incluidos de serie Bandeja profunda/plana	•/-	•/-	•/-	•/-			
Accesorios incluidos de serie Bandeja profunda/plana Bandeja para función freidora de aire	•	•	•	-			
Certificaciones Accesorios incluidos de serie Bandeja profunda/plana Bandeja para función freidora de aire Parrilla cromada Recipiente para agua							

Guía de productos Fichas de producto





Si Stiener. No tiene
1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente). 2) Medición según Norma Europea EN 50304 / EN 60350 (2009).

Secure of experience (Control to compare to Control t	Abatible	Section   Processing   Proces	Sistema de apertura Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014 Clase de eficiencia energética ¹ Índice de eficiencia energética ¹ Índice de eficiencia energética Consumo de energía en calentamiento tradicional² kWh Consumo de energía en circulación forzada² kWh Número de cavidades Fuente de energía de la cavidad Volumen de la cavidad Volumen de la cavidad Sitros Dimensiones Ancho mm Alto mm Fondo mm Fondo on la puerta abierta mm Anchura de la cavidad mm Altura de la cavidad mm Altura de la cavidad mm Altura de la cavidad mm Capacidad del depósito/recipiente para agua litros Funciones especiales Función Vapor Plus con depósito de agua Función Vapor Findiora de aire Electrónica Home Connect Tipo de control Mandos ocultables Función Auto Chef Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura real de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	Abatible  81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 1,040 480 357 415 Control Táctil - 10 Electrónico /	Abatible	Abatible  81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71  594 595 548 1.040 480 357 415 -/0,25  -  Control Comfort  Mecánico Mecánico 8  •/- • •	Abatible  81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 Control Comfort	Extraíble  81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 1.040 480 357 415 Control Comfort Mecánico	Abatible  81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 Control Comfort  Mecánico	Abatible  Abatible  Abatible  Abatible  95,3 0,97 0,81 1 Eléctrica 71 594 595 548 1,040 480 357 415	3HB2010B0 Abatible  A :   95,2 0,98 0,79 1 Eléctrica 66 594 595 548 1.010 479 329 420
Abstrace		Settern de spectrum   Appelle   Ap	Sistema de apertura  Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014  Clase de eficiencia energética ¹  Indice de eficiencia energética  Consumo de energía en calentamiento tradicional² kWh  Consumo de energía en calentamiento forzada² kWh  Número de cavidades  Fuente de energía de la cavidad  Volumen de la cavidad  Iitros  Dimensiones  Ancho mm  Alto mm  Fondo mm  Fondo con la puerta abierta mm  Anchura de la cavidad mm  Profundidad de la cavidad mm  Capacidad del depósito/recipiente para agua litros  Función Vapor Plus con depósito de agua  Función Vapor Plus con depósito de agua  Función Vapor  Función Freidora de aire  Electrónica  Home Connect  Tipo de control  Mandos ocultables  Función AutoChef (nº recetas)  Sistema de regulación de la temperatura  Propuesta automática de temperatura  Propuesta automática de temperatura  Indicación temperatura real de la cavidad  Programación electrónica con inicio/paro de cocción  Avisador de paro de cocción  Funciones de calentamiento  Número de funciones  Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus  Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus  Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor  Hornoar/Hornear con doble calor inferior  Solera  Horno de leña  Turbo grill  Grill total  Grill pequeño  Precalentar vajilla/Mantener caliente  Descongelar  Cocción suave a baja temperatura  Regenerar  Precalentamiento rápido	81: 81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 Control Táctil - 10 Electrónico	81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 -/0,25  Control Comfort	81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 -/0,25  Control Comfort  - Mecánico	81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71  594 595 548 1.040 480 357 415 Control Comfort  • 10 Electrónico • 10 Electrónico •/- • -/- • -/- • -/- • -/- • -/- • -/- • -/- • -/- • • -/- • •/- •	813 81,2 0,94 0,69 1 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 - - - - - Control Comfort • - - Mecánico - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 Control Comfort   Mecánico	95,3 0,97 0,81 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415	Abatible  (A : ] 95,2 0,98 0,79 1 Eléctrica 66  594 595 548 1.010 479 329 420 Avisador par cocción Mecánico
Control of the Property of t		Consumer of register of control (Control (Cont	Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014 Clase de eficiencia energética ¹ Indice de eficiencia energética ¹ Consumo de energía en calentamiento tradicional² kWh Consumo de energía en circulación forzada² kWh Número de cavidades Fuente de energía de la cavidad Volumen de la cavidad Volumen de la cavidad Volumen de la cavidad Nomero de cavidad litros Dimensiones Ancho mm Alto mm Fondo mm Fondo mm Fondo mm Fondo mm Fondo al a puerta abierta mm Anchura de la cavidad mm Altura de la cavidad mm Altura de la cavidad mm Capacidad del depósito/recipiente para agua litros Función Vapor Plus con depósito de agua Función Vapor Plus con depósito de agua Función Vapor Plus con depósito de agua Función Freidora de aire Electrónica Home Connect Tipo de control Mandos ocultables Función Auto Chef (n° recetas) Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura real de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Precalentamiento répido	81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 - - - Control Táctil - 10 Electrónico • - - - - - - - - - - - - -	81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 -/0,25 - Control Comfort • 10 Electrónico • - 8 •/- • • • • • •	81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 -/0,25 - Control Comfort • - Mecánico - Mecánico - 8 •/- • •/- • • •	81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 - - - Control Comfort 0 Electrónico • •/• - - - - - - - - - - - - -	81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 - - - Control Comfort - Mecánico - - - - - - - - - - - - -	81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 - - - Control Confort Mecánico - - - - - - - - - - - - -	95,3 0,97 0,81 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 480 357 415 - - - - - - - - - - - - -	A 1 95,2 0,98 0,79 1 Eléctrica 66 594 595 548 1.010 479 329 420
Indicate of enforces energetics	Mile	Indicate the designation consideration of the control of the con	Indice de eficiencia energética Consumo de energía en calentamiento tradicional² kWh Consumo de energía en calentamiento tradicional² kWh Número de cavidades Fuente de energía de la cavidad Volumen de la cavidad Volumen de la cavidad Iitros Dimensiones Ancho mm Fondo mm Fondo mm Fondo mm Fondo mm Fondo es cavidad mm Anchura de la cavidad mm Anchura de la cavidad mm Capacidad de la temperatura función Vapor Plus con depósito de agua Función Vapor Función Freidora de aire Electrónica Home Connect Tipo de control Mandos ocultables Función AutoChef (n° recetas) Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Propuesta automática	81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 - - - Control Táctil - 10 Electrónico • - - - - - - - - - - - - -	81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 -/0,25 - Control Comfort • 10 Electrónico • - 8 •/- • • • • • •	81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 -/0,25 - Control Comfort • - Mecánico - Mecánico - 8 •/- • •/- • • •	81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 - - - Control Comfort 0 Electrónico • •/• - - - - - - - - - - - - -	81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 - - - Control Comfort - Mecánico - - - - - - - - - - - - -	81,2 0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 - - - Control Confort Mecánico - - - - - - - - - - - - -	95,3 0,97 0,81 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 480 357 415 - - - - - - - - - - - - -	95,2 0,98 0,79 1 Eléctrica 66 594 595 548 1.010 479 329 420 Avisador par cocción Mecánico
Consumo de nergia en calesterimente introdecoral WMD	No.	Conservo de evergle en cienterial transfector 2 MAN 1971 094 0961 0961 0960 0960 0960 0967 0967 0967 0967 0967	Consumo de energía en calentamiento tradicional² kWh Consumo de energía en circulación forzada² kWh Número de cavidades Fuente de energía de la cavidad Volumen de la cavidad litros Dimensiones  Nancho mm Alto mm Fondo mm Fondo mm Fondo mm Alto a la cavidad mm Anchura de la cavidad mm Anchura de la cavidad mm Anchura de la cavidad mm Altura de la cavidad mm Fordindidad de la cavidad mm Fordindidad de la cavidad mm Forfunción Vapor Plus con depósito de agua Función Vapor Plus con depósito de agua Función Vapor Función Freidora de aire Electrónica Home Connect Tipo de control Mandos ocultables Función AutoChef (n° recetas) Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Propuesta automática de temperatura Propuesta de la cavidad programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Precalentamiento rápido	0,94 0,69 1 Eléctrica 71  594 595 548 1.040 480 357 415 Control Táctil - 10 Electrónico	0,94 0,69 0,69 1 Eléctrica 71  594 595 548 1.040 480 357 415 -/0,25  Control Comfort  0 Electrónico 0 8 0/- 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 -	0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 -/0,25 Control Comfort - Mecánico Mecánico	0,94 0,69 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1,040 480 357	0,94 0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1,040 480 357 415 Control Comfort   Mecánico	0,94 0,69 0,69 1 Eléctrica 71  594 595 548 1.040 480 357 415 Control Comfort   Mecánico	0,97 0,81 1 Eléctrica 71  594 595 548 1.040 480 357 415	0,98 0,79 1 Eléctrica 66 594 595 548 1.010 479 329 420 Avisador par cocción Mecánico
Consumer of extending and conduction for greaters   Min.   0,699   0,698   0,699   0,699   0,699   0,691   0,501   0	No.	Comment on strongle in recreasion formany   Sept.	Consumo de energía en circulación forzada² kWh Número de cavidades Fuente de energía de la cavidad litros Dimensiones  Ancho mm Matto mm Fondo mm Matto mm Macharda de la cavidad mm Altura de la cavidad mm Altura de la cavidad mm Altura de la cavidad mm Capacidad del depósito/recipiente para agua litros Función Vapor Plus con depósito de agua Función Preidora de aire Electrónica Home Connect  Tipo de control  Mandos ocultables Función Auto Chef (nº recetas) Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura real de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Avisador de paro de cocción Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Precalentamiento rápido	0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 Control Táctil - 10 Electrónico	0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 -/0,25 Control Comfort  10 Electrónico 8 8 -/	0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 -/0,25  Control Comfort - Mecánico 8 0/- 0/- 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0,69 1 Eléctrica 71  594 595 548 1.040 480 357 415 Control Comfort  10 Electrónico /	0,69 1 Eléctrica 71 71 594 595 548 1.040 480 357 415 Control Comfort  Mecánico	0,69 1 Eléctrica 71 594 595 548 1,040 480 357 415 Control Comfort  Mecánico	0,81 1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415	0,79 1 Eléctrica 66 594 595 548 1.010 479 329 420 Avisador par cocción Mecánico
Numero de cevidades	1	Numero de carcessione   1	Número de cavidades Fuente de energia de la cavidad Volumen de la cavidad Volumen de la cavidad Nolumen de la cavidad Iitros Dimensiones Ancho mm Anto mm Fondo mm Fondo mm Fondo con la puerta abierta mm Anchura de la cavidad mm Profundidad de la cavidad mm Profundidad de la cavidad mm Profundidad de la cavidad mm Capacidad del depósito/recipiente para agua litros Funciones especiales Función Vapor Plus con depósito de agua Función Vapor Findiora de aire Electrónica Home Connect Tipo de control Mandos ocultables Función AutoChef (n° recetas) Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura real de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Precalentamiento rápido	1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415 Control Táctil 10 Electrónico/	1 Eléctrica 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	1 Eléctrica 71   594   595   548   1.040   480   357   415   -/0,25   -   Control Comfort   -   Mecánico   -   Mec   -   8   •/-   •   -   •   -   •   •   -   •   •	1 Eléctrica 71 594 595 548 1.040 480 357 415	1 Eléctrica 71 71 594 595 548 1.040 480 357 415	1 Eléctrica 71   594   595   548   1.040   480   357   415	1 Eléctrica 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	1 Eléctrica 66 6 594 595 548 1.010 479 329 420
Volument oils is carded   Stross   71   71   71   71   71   71   71	Trick   71	Waterwise   Process   Pr	Volumen de la cavidad litros Dimensiones  Nancho mm Anto mm Anto mm Fondo mm Fondo mm Fondo mm Fondo mm Fondo mm Altura de la cavidad mm Capacidad del depósito/recipiente para agua litros Función Vapor Plus con depósito de agua Función Vapor Plus con depósito de agua Función Vapor Plus con depósito de agua Función Freidora de aire Electrónica Home Connect Tipo de control Mandos ocultables Función AutoChef (n° recetas) Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura al de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Alire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	71  594 595 548 1.040 480 357 415 Control Táctil - 10 Electrónico	71  594 595 548 1.040 480 357 415 -/0,25  Control Comfort	71  594 595 548 1.040 480 357 415 -/0,25  Control Comfort  - Mecánico 8  0/- 0/- 0 0 0 0	71  594 595 548 1.040 480 357 415 Control Comfort  10 Electrónico	71  594 595 548 1.040 480 357 415 Control Comfort  Mecánico	71  594 595 548 1.040 480 357 415 Control Comfort  - Mecánico	71  594 595 548 1.040 480 357 415 Mecánico	66  594 595 548 1.010 479 329 420 Avisador par cocción Mecánico
Demonstration	mm   594   594   594   594   594   594   594   594   594   594   595	Commons	Ancho mm Antto mm Fondo mm Fondo mm Fondo mm Fondo mm Fondo man Fondo mm Fondo mm Anchura de la cavidad mm Anchura de la cavidad mm Profundidad de la cavidad mm Capacidad del depósito/recipiente para agua litros Funcione sepeciales Función Vapor Plus con depósito de agua Función Vapor Freudra de aire Electrónica Home Connect Tipo de control Mandos ocultables Función AutoChef (n° recetas) Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura real de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente save Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	594 595 548 1.040 480 357 415 Control Táctil - 10 Electrónico/	594 595 548 1.040 480 357 415 -/0,25  Control Comfort  10 Electrónico 8 0/ 0 0/- 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	594 595 548 1.040 480 357 415 -/0,25  Control Comfort  - Mecánico 8 •/- • - •/- • •/- • •/- • •/- • •/- •	594 595 548 1.040 480 357 415 Control Comfort  • 10 Electrónico • •/•	594 595 548 1.040 480 357 415 Control Comfort  Mecánico	594 595 548 1,040 480 357 415 Control Comfort  Mecánico	594 595 548 1.040 480 357 415 Mecánico	594 595 548 1.010 479 329 420 Avisador par cocción Mecánico
Ancho mm 994 594 594 594 594 994 994 994 994 994	mm 595 995 995 995 995 995 995 995 996 996	Anche mm 994 994 994 994 994 994 996 994 996 996	Ancho mm Alto mm Fondo mm Anchura de la cavidad mm Anchura de la cavidad mm Capacidad de la temperatura Función Freidora de aire Electrónica Home Connect Tipo de control Mandos ocultables Función AutoChef (n° recetas) Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Propuesta automática de temperatura Propuesta automática de temperatura Propuesta automática de temperatura Propuranción electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Precalentamiento rápido	595 548 1.040 480 357 415 Control Táctil - 10 Electrónico	595 548 1.040 480 357 415 -/0,25  Control Comfort  10 Electrónico  8  -/	595 548 1.040 480 357 415 -/0,25  Control Comfort  - Mecánico 8 0/ 0/- 0 - 0 - 0/- 0 - 0 - 0 - 0 - 0	595 548 1.040 480 357 415 Control Comfort  10 Electrónico /	595 548 1.040 480 357 415 Control Comfort  - Mecánico	595 548 1.040 480 357 415 Control Comfort  - Mecánico	595 548 1.040 480 357 415	595 548 1.010 479 329 420 Avisador par cocción Mecánico
Also mm 956 596 595 995 995 996 996 766 696 996 996 996 766 696 996 9	mm 595 995 995 995 995 995 995 995 995 9	And the control of th	Alto mm Fondo mm Fondo mm Fondo con la puerta abierta mm Anchura de la cavidad mm Altura de la cavidad mm Profundidad de la cavidad mm Capacidad del depósito/recipiente para agua litros Función Vapor Plus con depósito de agua Función Vapor Plus con depósito de agua Función Vapor Plus con depósito de agua Función Freidora de aire Electrónica Home Connect Tipo de control Mandos ocultables Función AutoChef (n° recetas) Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura a lindicación temperatura el el a cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Función Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	595 548 1.040 480 357 415 Control Táctil - 10 Electrónico	595 548 1.040 480 357 415 -/0,25  Control Comfort  10 Electrónico  8  -/	595 548 1.040 480 357 415 -/0,25  Control Comfort  - Mecánico 8 0/ 0/- 0 - 0 - 0/- 0 - 0 - 0 - 0 - 0	595 548 1.040 480 357 415 Control Comfort  10 Electrónico /	595 548 1.040 480 357 415 Control Comfort  - Mecánico	595 548 1.040 480 357 415 Control Comfort  - Mecánico	595 548 1.040 480 357 415	595 548 1.010 479 329 420 Avisador par cocción Mecánico
Funds conting puede ablents	mm	Product players allwarfs	Fondo con la puerta abierta mm Anchura de la cavidad mm Altura de la cavidad mm Capacidad de la cavidad mm Capacidad de la cavidad mm Capacidad del depósito/recipiente para agua litros Función Vapor Plus con depósito de agua Función Vapor Plus con depósito de agua Función Freidora de aire Electrónica Home Connect Tipo de control Mandos ocultables Función AutoChef (n° recetas) Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura real de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	1.040 480 357 415	1.040 480 357 415 -/0,25  Control Comfort  10 Electrónico	1.040 480 357 415 -/0,25  Control Comfort Mecánico	1.040 480 357 415 Control Comfort  •	1.040 480 357 415 Control Comfort Mecánico	1.040 480 357 415 Control Comfort  Mecánico	1.040 480 357 415	1.010 479 329 420 Avisador par cocción
Anchure de la condead	mm M 480 480 480 480 480 480 480 480 480 480	Archand na Confedence	Anchura de la cavidad mm  Altura de la cavidad mm  Capacidad de la cavidad mm  Capacidad de la cavidad mm  Capacidad del depósito/recipiente para agua litros  Función Vapor Plus con depósito de agua función Vapor Plus en con depósito de agua función Vapor  Función Vapor  Función Freidora de aire  Electrónica Home Connect  Tipo de control  Mandos ocultables  Función AutoChef (n° recetas)  Sistema de regulación de la temperatura  Propuesta automática de temperatura  Propuesta automática de temperatura  Propuesta automática de temperatura  Indicación temperatura real de la cavidad  Programación electrónica con inicio/paro de cocción  Avisador de paro de cocción  Funciones de calentamiento  Número de funciones  Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente  Aire caliente suave  Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus  Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor  Hornear/Hornear con doble calor inferior  Solera  Horno de leña  Turbo grill  Grill total  Grill pequeño  Precalentar vajilla/Mantener caliente  Descongelar  Cocción suave a baja temperatura  Regenerar  Precalentamiento rápido	480 357 415	480 357 415 -/0,25 Control Comfort - 10 Electrónico/	480 357 415 -/0,25 Control Comfort - Mecánico	480 357 415	480 357 415 Control Comfort  Mecánico	480 357 415 Control Comfort  - Mecánico 7	480 357 415 Mecánico	479 329 420 Avisador para cocción Mecánico
Attura de la cavidad mm 357 557 557 557 357 357 357 357 455 157 157 157 157 157 157 157 157 157 1	mm mm 415 415 415 415 415 415 415 415 415 415	Abus dia coerosci mm 357 357 357 357 357 357 357 359 359 359 359 359 359 359 359 359 359	Altura de la cavidad mm Profundidad de la cavidad mm Capacidad del depósito/recipiente para agua litros Funciones especiales Función Vapor Plus con depósito de agua Función Freidora de aire Electrónica Home Connect Tipo de control Mandos ocultables Función AutoChef (nº recetas) Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura real de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	357 415 Control Táctil - 10 Electrónico	357 415 -/0,25  Control Comfort  - 10 Electrónico  8	357 415 -/0,25  Control Comfort Mecánico 8 -/	357 415 Control Comfort  10 Electrónico	357 415 Control Comfort   Mecánico	357 415 Control Comfort  Mecánico 7	357 415	329 420
Prof. mindiad de la cavidad	mm M 415	Profunctional designation explanet per augus   Bross   415   415   415   415   425	Profundidad de la cavidad mm Capacidad del depósito/recipiente para agua litros Funciones especiales Función Vapor Plus con depósito de agua Función Vapor Plus con depósito de agua Función Vapor Plus con depósito de agua Función Freidora de aire Electrónica Home Connect Tipo de control Mandos ocultables Función AutoChef (nº recetas) Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura real de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	415	415 -/0,25	415 -/0,25	415 Control Comfort  10 Electrónico /	415 Control Control Mecánico	415 Control Comfort   Mecánico	415	420
Capacidad del deposition occidente para aqua   Intros   -   -   -   -   -   -   -   -   -	Tros	Capacidad del despolabilità copiente para aqua   Biros   -   -   -   -   -   -   -   -   -	Capacidad del depósito/recipiente para agua litros Funciones especiales Función Vapor Plus con depósito de agua Función Freidora de aire Electrónica Home Connect  Tipo de control  Mandos ocultables Función AutoChef (nº recetas) Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura ela de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido		Control Comfort  10 Electrónico	-/0,25  Control Comfort Mecánico					- Avisador par cocción - Mecánico
Función Vapor Pilos con depotato de agua		Function Nagone	Función Vapor Plus con depósito de agua Función Vapor Función Preidora de aire  Electrónica Home Connect  Tipo de control  Mandos ocultables Función AutoChef (n° recetas) Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura real de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	- Control Táctil - 10 Electrónico	- Control Comfort  10 Electrónico				- Control Comfort  - Mecánico	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- Avisador par cocción
Función Prodetor de aire		Fundisch President de aire	Función Vapor Función Freidora de aire Electrónica Home Connect Tipo de control Mandos ocultables Función Auto Chef (nº recetas) Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura real de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	- Control Táctil - 10 Electrónico	- Control Comfort  10 Electrónico				- Control Comfort  - Mecánico	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- Avisador par cocción
Function Preciors all enter	Control Tactil   Control   Control   Control   Control   Control   Control   Confort	Function relations of a relation of a relation of a relation of the relation	Función Freidora de aire  Electrónica  Home Connect  Tipo de control  Mandos ocultables  Función AutoChef (n° recetas)  Sistema de regulación de la temperatura  Propuesta automática de temperatura  Indicación temperatura real de la cavidad  Programación electrónica con inicio/paro de cocción  Avisador de paro de cocción  Funciones de calentamiento  Número de funciones  Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente  Aire caliente suave  Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus  Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor  Hornear/Hornear con doble calor inferior  Solera  Horno de leña  Turbo grill  Grill total  Grill pequeño  Precalentar vajilla/Mantener caliente  Descongelar  Cocción suave a baja temperatura  Regenerar  Precalentamiento rápido	- Control Táctil - 10 Electrónico	- Control Comfort  10 Electrónico  - (-)(-)(-)(-)(-)(-)(-)(-)(-)(-)(-)(-)(-)(	- Control Comfort  - Mecánico	- Control Comfort  • 10 Electrónico  • /•	- Control Comfort  - Mecánico	- Control Comfort  - Mecánico		- Avisador par cocción
Bectronice	Control Tactil   Confrol	Pieterpring	Electrónica Home Connect  Tipo de control  Mandos ocultables Función Auto Chef (nº recetas) Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura real de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Homear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	- Control Táctil - 10 Electrónico •/• - 7 •/	- Control Comfort  10 Electrónico	- Control Comfort  - Mecánico	- Control Comfort  10 Electrónico	- Control Comfort  - Mecánico	- Control Comfort  - Mecánico	- - - Mecánico - - - - - - 5 •/- • - -	- Avisador par cocción
Home Connect	Control Tactil   Control	Home Connect	Home Connect Tipo de control  Mandos ocultables Función AutoChef (nº recetas) Sistema de regulación de la temperatura Indicación temperatura real de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	Control Táctil  - 10 Electrónico	Control Comfort  • 10 Electrónico  •	Control Comfort	Control Comfort  10 Electrónico	Control Comfort	Control Comfort  - Mecánico 7	Mecánico	Avisador par cocción  - Mecánico  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -
Maridos coultables	Control ractual   Comfort   Comfor	Mandos octobales	Mandos ocultables Función Auto <b>Chef</b> (n° recetas) Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura real de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	- 10 Electrónico	Comfort  10 Electrónico	Comfort  - Mecánico 8	Comfort  10  Electrónico	Comfort  - Mecánico	Comfort  - Mecánico 7	- Mecánico	cocción  - Mecánico
Mandos coultables	Common	Mendros outlinities	Mandos ocultables Función Auto <b>Chef</b> (n° recetas) Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura real de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	- 10 Electrónico	• 10 Electrónico •	Mecánico	0 10 Electrónico - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	• Hecánico - Hecánico	•	- Mecánico	- Mecánico
Function AutoCheff	State   10	Funcion Augustiche de la temperatura	Función Auto Chef (n° recetas) Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura real de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	10 Electrónico / 7 -/	10 Electrónico /	- Mecánico	10 Electrónico /		- Mecánico	- Mecánico	- Mecánico
Sistema de regulación de la temperatura   6   6   6   7   7   7   7   7   7   7	Electrónico   Electrónico   Mecánico   Mec	Sistema de regulación de la temperatura   Electrónico   Mecianico   Mecianic	Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura real de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	Electrónico	Electrónico	Mecánico	Electrónico		- - - - - - - - - - - - -	Mecánico	- - - - - -/• • - - - -/-
Propuesta automática de temperatura	•   •   •   -   -   -   -   -   -   -	Propused automática de temperatura	Propuesta automática de temperatura Indicación temperatura real de la cavidad Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido		•	8 8 •/			- - - - - - - - - - - - -	5 •/- • - 	- - - - - -/• • - - - -/-
Programación electrónica con inicio/paro de cocción   -		Programmación electrónica con infacignar de cocción	Programación electrónica con inicio/paro de cocción Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	•/•	*** *** *** *** *** *** *** *** *** **	** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	7 •/- • - - - -/-	•/• - 7 •/- • •/- •	7 •/- • - - •/-	5 •/- • - - •/-	5 -/• • - - - •/-
Avisador de paro de coccóln	7 8 8 8 7 7 7 7 5 5 5 5 5 5 5 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Articologic de parcio de conción   -   -   -   -   -   -   -   -   -	Avisador de paro de cocción Funciones de calentamiento Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	- 7 •/- • • • • • • • • •	- 8 •/- • • •/- • • •/- • • • •	- 8 •/- • - • •/- •	7 •/- • - - - -/-	7 •/- • - - •/- •	7 •/- • - - •/-	5 •/- • - - - - -	5 -/• • - - - •/-
Numero de fructiones	77 88 8 8 77 77 7 5 5 5    •   •   -   •   -   •   -   •   -   •   -   •   -   •   -   •   -   •   -   •   -   •   -   •   -   •   •	Number of the Trockson	Funciones de calentamiento  Número de funciones  Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente  Aire caliente suave  Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus  Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor  Hornear/Hornear con doble calor inferior  Solera  Horno de leña  Turbo grill  Grill total  Grill pequeño  Precalentar vajilla/Mantener caliente  Descongelar  Cocción suave a baja temperatura  Regenerar  Precalentamiento rápido	7 •/-  •	8 •/- • - • •/- •	8 •/- • - • •/- •	7 •/- • - - •/- •	7 •/- • - - •/- •	7 •/- • - - •/-	5 •/- • - - •/- -	5 -/• • - - - •/-
Numero de funciones		Numero de funciones	Número de funciones Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	•/- •/ •/ •/	•/- • • - •/- • • • • • • • •	•/- • - •/- •/- • •/- •	- - - - - - - -	•/- • •/- • • - •/- • • • • • •	•/- • •/- •/- •	•/-	-/•
Aire caliente SD Profesional Con Vapor Plus		Aire calientes auxeumentes 3D Profesional Aire calientes auxeumentes 3D Profesional Aire calientes 3D Profesional Con Vapor Plus Función A	Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente Aire caliente suave Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	•	•/- • • - •/- • • • • • • • •	•/- • - •/- •/- • •/- •	- - - •/-	- - - -/-	- - - -/-	•/-	-/•
Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Punción Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Plus Plus Plus Punción Aire Plus Place Plus Place Plus	-	Función Aire calientes 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire calientes 3D Profesional con Vapor Función Aire calientes 3D Función	Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Plus Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	- - - - - - - - -	- •/- •	- •/- •	- - •/- •	- - •/- •	- - •/-	- - •/- -	- - •/- -
Funcio Aire callente 3D Profesional con Vapor   -   •   •   -   -   -   -   -   -   -	-   •   -   -   -   -   -   -   -   -	Function Aire caliente 3D Professional con Vapor   -   •   •   -   -   -   -   -   -   -	Función Aire caliente 3D Profesional con Vapor Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	- •/- - • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- •/- •	- •/- •	- •/-	- •/- -	- •/- -
Hornear Can doble calor inferior	No.	Hornear/Hornear con doble calor inferior	Hornear/Hornear con doble calor inferior Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	•/ • •	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/- -	•/-
Solera	-	Form of elefies	Solera Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	-	•	•	•	•	•	-	-
Horno de leña	•   •   •   •   •   •   •   •   •   •	Horno de leña	Horno de leña Turbo grill Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	•	•	•	•	•			
Ciril pequeño	•   •   •   •   •   •   •   •   •   •	Ciril Dequeño	Grill total Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	• - -	•		•				
Grill pequeño		Grill pequeño	Grill pequeño Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido			•		•	•	•	•
Precalentar vajilla/Mantener caliente		Precalentar volilla/Mantener caliente	Precalentar vajilla/Mantener caliente Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	-	-						•
Descongelar		Descongelar	Descongelar Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido								<del></del>
Cocción suave a baja temperatura	-   -   -   -   -   -   -   -   -   -	Cocción suave a baja temperatura	Cocción suave a baja temperatura Regenerar Precalentamiento rápido	_							
Regenerar	S	Regenerar	Regenerar Precalentamiento rápido	_	_	-	_	-	-	_	-
Niveles para colocar bandejas   5   5   5   5   5   5   5   5   5	5   5   5   5   5   5   5   5   5   5	Equipamento Interior									
Niveles para colocar bandejas   5   5   5   5   5   5   5   5   5	1/-	Niveles para colocar bandejas   5   5   5   5   5   5   5   5   5		•	•	•	•	•	•	•	
Niveles de railes telescópicos/100 % extraíbles	1/-	Niveles de ralles telescópicos/100% extraíbles   1/-		5	5	5	5	5	5	5	4
Apertura/clerre suave de la puerta	1/40	Apertura/cierre suave de la puerta   -									
N° de lámparas/Potencia de iluminación   ud./W   1/40	1/40	N		-	-	-	-	-	-	-	-
Superficie de grill	cm²         1330         1330         1330         1330         1330         1330         1330         1130         1150           W         2.800/-         2.800/-         2.800/-         2.700/-         2.700/-         2.700/-         2.800/-         2.700/-         2.800/-         2.800/-         2.700/-         2.800/-         2.800/-         2.700/-         2.800/-         2.700/-         2.800/-         2.700/-         2.800/-         2.700/-         2.800/-         2.700/-         2.800/-         2.700/-         2.800/-         2.700/-         2.800/-         2.700/-         2.800/-         2.700/-         2.800/-         2.700/-         2.800/-         2.700/-         2.800/-         2.700/-         2.700/-         2.700/-         2.700/-         2.800/-         2.700/-         2.800/-         2.700/-	Superficie de grill									
Potencia grill grande/pequeño   W   2.800/-   2.800/-   2.700/-   2.800/-   2.700/-	W       2.800/-       2.700/-       2.800/-       2.700/-       2.700/-       2.700/-       2.800/-         eles)       • (3)       • (3)       -       • (3)       -        -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -        -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -        -	Potencia grilli grande/pequeño   W   2,800/-   2,800/-   2,800/-   2,800/-   2,700/-   2,700/-   2,700/-   2,800/-   2,800/-   2,700/-   2,800/-   2,700/-   2,800/-   2,800/-   2,700/-   2,800/-									
Limpieza   Autolimpieza pirolítica   (n° niveles)   • (3)   • (3)   -   • (3)   -   -   -   -   -   -   -   -     -	eles) • (3) • (3) - (3) - (3)	Limpileza   Autolimpieza pirolítica   (nº niveles)   • (3)   • (3)   • (3)   -   • (3)   -   -   -   -   -   -   -   -   -									
Minimo/máximo consumo en pirólisis   3,3/4,8   3,3/4,8   -   3,3/4,8   -   -   -   -	3,3/4,8	Minimo/máximo consumo en pirólisis   3,3/4,8   3,3/4,8   -   3,3/4,8   -   -   -   -   -   -     -		210007	2,000,	211 0 01	210007	211001	211001	211 001	210001
Duración mínima/máxima de pirólisis   minutos   75/120   75/120   -   75/120   -   -   -   -	utos 75/120 75/120 - 75/120	Duración mínima/máxima de pirólisis   minutos   75/120   75/120   -   75/120   -   -   -   -   -   -   -   -   -	Autolimpieza pirolítica (nº niveles)			-					-
Asistente de limpieza Aqualisis	•   •   •   •   •   •   •   •   •   •	Asistente de limpieza Aqualisis									
Puerta interior cristal	•         •	Pueta interior cristal									
Programa de descalcificación		Programa de descalcificación									
Seguridad   Seguridad niños	•         •         •         -         •         -	Seguridad   Bloque de seguridad niños									
Bloqueo de la puerta durante la pirólisis	•         •         •         -         •         -	Bloqueo de la puerta durante la pirólisis	Seguridad								
Autodesconexión de seguridad del horno  Temperaturas y tiempos  Mínima temperatura in caliente/hornear  °C 275/275 275/275 275/275 275/275 275/275 275/275 275/275 275/275  Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente  °C	°C         30         50         40         50         40         40         50         50           °C         275/275         275	Autodesconexión de seguridad del horno  Temperaturas y tiempos  Mínima temperatura  Mínima temperatura aire caliente/hornear  C 275/275 275/27									_
Temperaturas y tiempos	°C 30 50 40 50 40 50 50 50 50 50	Temperaturas y tiempos									<del>-</del>
Mínima temperatura         °C         30         50         40         50         40         40         50           Máxima temperatura aire caliente dinate dinate dinate aliente dinate aliente dinate caliente dinate aliente dinat	°C         275/275         27	Minima temperatura         °C         30         50         40         50         40         40         50         50           Máxima temperatura aire caliente/hornear         °C         275/275 </td <td></td> <td>•</td> <td></td> <td>_</td> <td>•</td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td></td>		•		_	•	_		_	
Máxima temperatura aire caliente/hornear         °C         275/275	°C         275/275         275	Máxima temperatura aire caliente/hornear         °C         275/275		30	50	40	50	40	40	50	50
Duración precalentamiento función aire caliente/hornear   min   5,5/6,5	min         5,5/6,5         5,5/6,5         5,5/6,5         5,5/6,5         5,5/6,5         5,5/6,5         7/11           cm         120         120         120         120         120         120         100           Schuko	Duración precalentamiento función aire caliente/hornear   min   5,5/6,5	Máxima temperatura aire caliente/hornear °C	275/275							
caliente/hornear         min         3,376,3	cm         120         120         120         120         120         120         100           Schuko	caliente/hornear         min         5.30,3         5.30,4         5.30,4         5.30,4         5.30,4         5.30,4         5.30,4         5.30,4         5.30,4         5.30,4         5.30,4         5.30,4         5.30,4         5.30,4         5.30,4         5.30,4         5.30,4         5.30,4         5.30,4         5.20,4         5.00,4         5.00,4		-	-	-	-	-	-	-	
Conexión eléctrica         Longitud del cable de conexión         cm         120	cm         120         120         120         120         120         120         120         120         120         100           Schuko         Schuko <t< td=""><td>Conexión eléctrica         Longitud del cable de conexión         cm         120         120         120         120         120         120         120         120         120         120         120         120         120         100           Tipo de enchufe         Schuko         Schuko</td><td></td><td>5,5/6,5</td><td>5,5/6,5</td><td>5,5/6,5</td><td>5,5/6,5</td><td>5,5/6,5</td><td>5,5/6,5</td><td>5,5/6,5</td><td>7/11</td></t<>	Conexión eléctrica         Longitud del cable de conexión         cm         120         120         120         120         120         120         120         120         120         120         120         120         120         100           Tipo de enchufe         Schuko		5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5	7/11
Longitud del cable de conexión         cm         120         12	Schuko         Schuko<	Description   Composition									
Tipo de enchufe         Schuko         Schuko <t< td=""><td>Schuko         Schuko         Schuko&lt;</td><td>  Tipo de enchufe</td><td></td><td>120</td><td>120</td><td>120</td><td>120</td><td>120</td><td>120</td><td>120</td><td>100</td></t<>	Schuko         Schuko<	Tipo de enchufe		120	120	120	120	120	120	120	100
Potencia total instalada         W         3.600         3.600         3.400         3.600         3.400         3.400         3.400           Frecuencia de la red         Hz         50/60         50/60         50/60         50/60         50/60         50/60         50/60	W         3.600         3.600         3.400         3.600         3.400         3.400         3.400         3.300           Hz         50/60         50/60         50/60         50/60         50/60         50/60         50/60         50/60         50/60         50/60         50/60         20/240         220-	Potencia total instalada	Tipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Frecuencia de la red         Hz         50/60         50/60         50/60         50/60         50/60         50/60         50/60	Hz         50/60         50	Frecuencia de la red									
	V         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240	Tensión nominal         V         220-240									
		Certificaciones           Certificaciones         VDE-CE									
	VDE-CE VDE-CE VDE-CE VDE-CE VDE-CE VDE-CE VDE-CE	Certificaciones         VDE-CE         VDE-CE <t< td=""><td></td><td></td><td>220-240</td><td>220-240</td><td>220-240</td><td>220-240</td><td>220-240</td><td>220-240</td><td>220-240</td></t<>			220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Certificaciones VDE-CE VDE-CE VDE-CE VDE-CE VDE-CE VDE-CE VDE-CE VDE-CE		Bandeja profunda/plana         0/-	Certificaciones	220-240							
		Bandeja para función freidora de aire         •         -	Accesorios incluidos de serie		VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE
		Parrilla cromada • • • • • • • •		VDE-CE							
				VDE-CE	•/-	•/-				•/-	
		Recipiente para agua - • •	Bandeja para función freidora de aire	VDE-CE	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/- -	•/-

Diseño			Hornos compactos		
Modelo	3CB5159N3	3CB5159B3	3CB4821G3	3CB4821X3	3CB4130X3
Color	Cristal negro	Cristal blanco	Grafito	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Sistema de apertura	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014					
Clase de eficiencia energética <sup>1</sup>	A :	A :	(A)	A :	A :
Índice de eficiencia energética	94,7	94,7	94,7	94,7	94,7
Consumo de energía en calentamiento tradicional <sup>2</sup> kV		0,8	0,88	0,88	0,84
Consumo de energía en circulación forzada <sup>2</sup> kV	/h 0,71	0,71	0,71	0,71 1	0,71
Número de cavidades Fuente de energía de la cavidad	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica
Volumen de la cavidad litr		47	47	47	47
Dimensiones	05 47	4/	47	4/	4/
	m 594	594	594	594	594
	m 455	455	455	455	455
	m 548	548	548	548	548
	m 920	920	920	920	920
	m 480	480	480	480	480
	m 237	237	237	237	237
	m 415	415	415	415	415
Funciones especiales	111 415	415	415	415	413
Función freidora de aire	_	_	•	•	_
Electrónica			-		
Home Connect	_	_	_	_	_
Tipo de control	Control Comfort	Control Comfort	Control Táctil	Control Táctil	Control Comfort
Mandos ocultables	•	•	-	-	• CONTROL CONTION
Función Auto <b>Chef</b> (n° receta			10	10	
,					-
Sistema de regulación de la temperatura	Mecánico	Mecánico	Electrónico	Electrónico	Mecánico
Propuesta automática de temperatura	_	_	•	•	_
Indicación temperatura real de la cavidad	_	_	_		_
Programación electrónica con inicio/paro de cocción	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Funciones de calentamiento	5,5	-,-	-/	-1 -	-, <del>-</del>
Número de funciones	7	7	7	7	7
Aire caliente 3D Profesional/Aire caliente	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Aire caliente suave	•	•	•	•	•
Hornear/Hornear con doble calor inferior	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Solera	•	•		-	•
Horno de leña	•	•	•	•	•
Turbo grill	•	•	•	•	-
Grill total	•	•	•	•	•
Grill pequeño		-	<del>-</del>	<u>-</u>	<u> </u>
Precalentar vajilla/Mantener caliente			-		
	-	-	-		
Descongelar Precalentamiento rápido	-	-	-	-	-
Equipamiento interior					•
Niveles para colocar bandejas	3	3	3	3	3
Niveles de raíles telescópicos/100 % extraíbles	1/•	1/•	1/-	1/-	-/-
Apertura/cierre suave de la puerta	•	•			
Tipo de iluminación	Halógena	Halógena	Halógena	Halógena	Halógena
N° de lámparas/Potencia de iluminación ud./		1/25	1/25	1/25	1/25
	W -	-	-	-	-
Número de potencias de microondas		_	_		_
	m² 1.330	1,330	1.330	1.330	1.330
	W 2.700/-	2.700/-	2.800/-	2.800/-	2.700/-
Limpieza	2.1001-	2,,007=	2.0001-	2,000/-	2.1001-
Autolimpieza pirolítica (nº nivele	5) -	_	• (3)	• (3)	_
Mínimo/máximo consumo en pirólisis	-	-	2,7/4,0	2.7/4.0	_
Duración mínima/máxima de pirólisis minut			75/120	75/120	
Asistente de limpieza Aqualisis	•	•	13/120	13/120	•
Puerta interior cristal	•	•	•	•	•
Seguridad					
Bloqueo de seguridad niños	•	•	•	•	•
Bloqueo de la puerta durante la pirólisis		_	•	•	
Autodesconexión de seguridad del horno		_	•	•	_
Temperaturas y tiempos			-		<u> </u>
	°C 50	50	30	30	50
rimining certiberatura	C   30		275/275	275/275	275/275
	275/275	275/275			
Máxima temperatura aire caliente/hornear	PC 275/275	275/275			
Máxima temperatura aire caliente/hornear Duración precalentamiento función aire	6/7	275/275	5,5/6,5	5,5/6,5	6/7
Máxima temperatura aire caliente/hornear  Duración precalentamiento función aire caliente/hornear m					
Máxima temperatura aire caliente/hornear Duración precalentamiento función aire caliente/hornear Conexión eléctrica	in 6/7	6/7	5,5/6,5	5,5/6,5	6/7
Máxima temperatura aire caliente/hornear  Duración precalentamiento función aire caliente/hornear  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión	in 6/7	6/7	5,5/6,5	5,5/6,5 150	6/7
Máxima temperatura aire caliente/hornear  Duración precalentamiento función aire caliente/hornear  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe	in 6/7 m 150 Schuko	6/7 150 Schuko	5,5/6,5 150 Schuko	5,5/6,5 150 Schuko	6/7 150 Schuko
Máxima temperatura aire caliente/hornear  Duración precalentamiento función aire caliente/hornear  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión	in 6/7  m 150 Schuko A 13	6/7 150 Schuko 13	5,5/6,5 150 Schuko 16	5,5/6,5 150 Schuko 16	6/7 150 Schuko 13
Máxima temperatura aire caliente/hornear Duración precalentamiento función aire caliente/hornear Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada	m 150 Schuko A 13 W 2.800	6/7 150 Schuko 13 2.800	5,5/6,5 150 Schuko 16 2.990	5,5/6,5 150 Schuko 16 2.990	150 Schuko 13 2.800
Máxima temperatura aire caliente/hornear Duración precalentamiento función aire caliente/hornear Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada	m 150 Schuko A 13 W 2.800 Hz 50/60	6/7 150 Schuko 13	5,5/6,5 150 Schuko 16	5,5/6,5 150 Schuko 16	6/7 150 Schuko 13
Máxima temperatura aire caliente/hornear Duración precalentamiento función aire caliente/hornear Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red	m 150 Schuko A 13 W 2.800	6/7 150 Schuko 13 2.800	5,5/6,5 150 Schuko 16 2.990	5,5/6,5 150 Schuko 16 2.990	150 Schuko 13 2.800
Máxima temperatura aire caliente/hornear Duración precalentamiento función aire caliente/hornear Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red I Tensión nominal	m 150 Schuko A 13 W 2.800 Hz 50/60	150 Schuko 13 2.800 50/60	5,5/6,5  150 Schuko 16 2.990 50/60	5,5/6,5 150 Schuko 16 2,990 50/60	150 Schuko 13 2.800 50/60
Máxima temperatura aire caliente/hornear Duración precalentamiento función aire caliente/hornear Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Iensión nominal Certificaciones Certificaciones Certificaciones	m 150 Schuko A 13 W 2.800 Hz 50/60	150 Schuko 13 2.800 50/60	5,5/6,5  150 Schuko 16 2.990 50/60	5,5/6,5 150 Schuko 16 2,990 50/60	150 Schuko 13 2.800 50/60
Máxima temperatura aire caliente/hornear Duración precalentamiento función aire caliente/hornear Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie	m 150 Schuko A 13 W 2.800 Hz 50/60 V 220-240	150 Schuko 13 2.800 50/60 220-240	5,5/6,5  150 Schuko 16 2.990 50/60 220-240  VDE-CE	5,5/6,5  150 Schuko 16 2.990 50/60 220-240  VDE-CE	150 Schuko 13 2.800 50/60 220-240 VDE-CE
Máxima temperatura aire caliente/hornear Duración precalentamiento función aire caliente/hornear Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Bandeja profunda/plana	m 150 Schuko A 13 W 2.800 Hz 50/60 V 220-240 VDE-CE	150 Schuko 13 2.800 50/60 220-240 VDE-CE	5,5/6,5  150 Schuko 16 2.990 50/60 220-240  VDE-CE	5,5/6,5  150 Schuko 16 2,990 50/60 220-240  VDE-CE	150 Schuko 13 2.800 50/60 220-240 VDE-CE
Máxima temperatura aire caliente/hornear Duración precalentamiento función aire caliente/hornear Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Tensión nominal Certificaciones Certificaciones Certificaciones Bandeja profunda/plana Bandeja para función freidora de aire	m 150 Schuko A 13 W 2.800 Hz 50/60 V 220-240  VDE-CE	150 Schuko 13 2.800 50/60 220-240 VDE-CE	5,5/6,5  150 Schuko 16 2.990 50/60 220-240  VDE-CE	5,5/6,5  150 Schuko 16 2.990 50/60 220-240  VDE-CE  •/-	150 Schuko 13 2.800 50/60 220-240 VDE-CE
Máxima temperatura aire caliente/hornear Duración precalentamiento función aire caliente/hornear Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada Frecuencia de la red Iensión nominal Certificaciones Certificaciones Accesorios incluidos de serie Bandeja poróunda/plana Bandeja para función freidora de aire Bandeja Dúo	m 150 Schuko A 13 W 2.800 Hz 50/60 V 220-240 VDE-CE	150 Schuko 13 2.800 50/60 220-240 VDE-CE	5,5/6,5  150 Schuko 16 2.990 50/60 220-240  VDE-CE  •/- • -	5,5/6,5  150 Schuko 16 2,990 50/60 220-240  VDE-CE  •/- •	150 Schuko 13 2.800 50/60 220-240 VDE-CE
Máxima temperatura aire caliente/hornear Duración precalentamiento función aire caliente/hornear Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión Tipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión Potencia total instalada	m 150 Schuko A 13 W 2.800 Hz 50/60 V 220-240  VDE-CE	150 Schuko 13 2.800 50/60 220-240 VDE-CE	5,5/6,5  150 Schuko 16 2.990 50/60 220-240  VDE-CE	5,5/6,5  150 Schuko 16 2.990 50/60 220-240  VDE-CE  •/-	150 Schuko 13 2.800 50/60 220-240 VDE-CE

• Sí tiene/- No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente). 2) Medición según Norma Europea EN 50304 / EN 60350 (2009).

SI tiene/- No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente). 2) Medición según Norma Europea EN 50304 / EN 60350 (2009).

Tipo de aparato	Microondas con r Instalación colur	narco. Alto 38 cm. nna/mueble alto	Microondas con marco. Alto 38 cm. Ancho 50 cm. Instalación columna/mueble alto	Microondas libre instalación
Modelo/color Cristal blanco				
Cristal negro				
Grafito/negro				
Acero inoxidable/negro	3CG6142X3	3CG6112X3	3CG5142X3	714/074403/0
Negro Blanco	3CG6142B4			3WG3112X2 3WG3112B0
Apertura	Lateral izquierda	Lateral izquierda	Lateral izquierda	Lateral izquierda
nstalación en columna / mueble alto	●/●	e/e	e/e	Later ar izquier da
Dimensiones	3,0	-7-2	5,1	
Ancho mm	595	595	495	442
Alto mm	382	382	382	260
ondo mm	335	335	335	345
Anchura de la cavidad mm	280	280	280	280
Altura de la cavidad mm	180	180	180	180
Profundidad de la cavidad mm	300	300	300	300
/olumen de la cavidad litros	20	20	20	20
lectrónica				5
Tipo de control	Electrónico	Prog. Mecánica	Electrónico	Prog. Mecánica
Mandos ocultables	-	-	-	-
Nº programas automáticos	8	-	8	-
Programas de descongelación por peso  Memoria para almacenar recetas	•	-	•	-
Memoria para almacenar recetas Sistema de control	• Electrónico	- Mecánico	• Electrónico	– Mecánico
Modo de calentamiento horno multifunción	Electronico –	Mecánico –	Electronico	Mecanico _
Número de potencias de microondas	5	5	5	5
Programación electrónica con inicio/paro de cocción	-/•	-	-/•	
Programación mecánica de paro de cocción		•	=	•
Tiempo máximo programable	99	60	99	60
Funcionamiento simultáneo microondas + grill	•	•	•	•
Equipamiento interior				
Sistema de distribución de ondas sin plato giratorio	-	-	-	-
Plato giratorio de cristal	•	•	•	•
Diámetro del plato giratorio cm	27,0	27,0	27,0	27,0
Grill	•	•	•	•
Acabado interior	Lacado	Lacado	Lacado	Lacado
Tipo de iluminación	LED	LED	LED	LED
Potencia de iluminación W	1	1	1	1
impieza		l		
Asistente de limpieza Aqualisis	•	•	•	•
Bloqueo de seguridad niños	•	_	•	_
Potencias	•	_	•	_
Máxima potencia de microondas W	800	800	800	800
Potencia del grill W	1.000	1.000	1.000	1.000
Conexión eléctrica				
Longitud del cable de conexión cm	130	130	130	130
Tipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
	10	10	10	10
Potencia total instalada W	1.270	1.270	1.270	1.270
recuencia de la red Hz	50	50	50	50
Tensión nominal V	220-230	220-230	220-230	220-230
Certificaciones				
Certificaciones	CE	CE	CE	CE
Accesorios incluidos de serie				
Parrilla alta para grill	•	•	•	•
Parrilla cromada	-	-	-	-
nstalación				
ntegrable it is in the least of a	•	•	•	-
ibre instalación	700	700	790	•
Altura mm	380 600	380 600	380 500	-
Anchura mm Marco para integración	Incluido	Incluido	Incluido	-
Instalación en columna 60 cm/mueble alto	•/•	Incluido ●/●	_/•	
tiene/- No tiene	•/•	-/-	-/-	-

Instalación en columi • Sí tiene/– No tiene

Tipo de aparato		Microondas alto 45 cm	Microondas sin marco. Alto 38 cm. Instalación columna	Microondas sin m Instalación colur	
Modelo/color	Cristal blanco	3CW5179B3	3CG5175B2	3CG5172B2	3CP5002B3
	Cristal negro	3CW5179N3	3CG5175N2	3CG5172N2	3CP5002N3
	Grafito/negro		3CG4175G3		
Acero ino	kidable/negro			3CG4172X2	
	Negro				
	Blanco				
Apertura		Abatible	Lateral izquierda	Lateral izquierda	Lateral izquierda
Instalación en columna / mueble alto		•/-	•/-	●/●	●/●
Dimensiones Ancho		594	594	594	594
Alto	mm	454	382	382	382
Fondo	mm	570	388	317	317
Anchura de la cavidad	mm	420	328	308	308
Altura de la cavidad	mm	250	208	201	201
Profundidad de la cavidad	mm	420	369	282	282
Volumen de la cavidad	litros	44	25	202	202
Electrónica	11005		20	20	20
Tipo de control		Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Prog. Mecánica
Mandos ocultables		-	-	-	-
N° programas automáticos		15	8	8	-
Programas de descongelación por peso		•	•	•	-
Memoria para almacenar recetas		-	•	•	-
Sistema de control		Electrónico	Electrónico	Electrónico	Mecánico
Modo de calentamiento horno multifunció	n	•	-	_	-
Número de potencias de microondas		5	5	5	5
Programación electrónica con inicio/paro o	de cocción	-/•	-/•	-/•	-
Programación mecánica de paro de cocció	n	-	-	_	•
Tiempo máximo programable		90	99	99	60
Funcionamiento simultáneo microondas +	grill	•	•	•	-
Equipamiento interior					
Sistema de distribución de ondas sin plato	giratorio	•	-	_	-
Plato giratorio de cristal		-	•	•	•
Diámetro del plato giratorio	cm	-	31,5	25,5	25,5
Grill		•	•	•	-
Acabado interior		Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Tipo de iluminación		LED	LED	LED	LED
Potencia de iluminación	W	1	3	3	3
Limpieza					
Asistente de limpieza Aqualisis Seguridad		•	•	•	•
segundad					
Bloqueo de seguridad niños		•		_	_
Bloqueo de seguridad niños		•	-	-	-
Potencias	W	900	900	- 800	800
Potencias Máxima potencia de microondas	W				
Potencias		900	900	800	800
Potencias Máxima potencia de microondas Potencia del grill		900	900	800	800
Potencias Máxima potencia de microondas Potencia del grill Conexión eléctrica	W	900 1.750	900	800 1.000	800
Potencias Máxima potencia de microondas Potencia del grill Conexión eléctrica Longitud del cable de conexión	W	900 1.750 180	900 1.200	800 1.000 130	800 - 130
Potencias  Máxima potencia de microondas  Potencia del grill  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe	cm	900 1.750 180 Schuko	900 1,200 130 Schuko	800 1.000 130 Schuko	800 - 130 Schuko
Potencias  Máxima potencia de microondas  Potencia del grill  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión	cm A	900 1.750 180 Schuko 16	900 1,200 130 Schuko 10	800 1.000 130 Schuko 10	800 - 130 Schuko 10
Potencias  Máxima potencia de microondas  Potencia del grill  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión  Potencia total instalada	cm A W	900 1.750 180 Schuko 16 3.350	900 1,200 130 Schuko 10 1,450	800 1,000 130 Schuko 10 1,270	800 - 130 Schuko 10 1.270
Potencias  Máxima potencia de microondas  Potencia del grill  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión  Potencia total instalada  Frecuencia de la red  Tensión nominal  Certificaciones	cm A W Hz	900 1.750 180 Schuko 16 3.350 50 220-230	900 1,200 130 Schuko 10 1,450 50 220-230	800 1.000 130 Schuko 10 1.270 50 220-230	800 - 130 Schuko 10 1.270 50 220-230
Potencias  Máxima potencia de microondas  Potencia del grill  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión  Potencia total instalada  Frecuencia de la red  Tensión nominal  Certificaciones  Certificaciones	cm A W Hz	900 1.750 180 Schuko 16 3.350 50	900 1,200 130 Schuko 10 1,450 50	800 1.000 130 Schuko 10 1.270	800 - 130 Schuko 10 1.270
Potencias  Máxima potencia de microondas  Potencia del grill  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión  Potencia total instalada  Frecuencia de la red  Tensión nominal  Certificaciones  Certificaciones  Accesorios incluidos de serie	cm A W Hz	900 1.750 180 Schuko 16 3.350 50 220-230	900 1,200 130 Schuko 10 1,450 50 220-230	800 1,000 130 Schuko 10 1,270 50 220-230	800 - 130 Schuko 10 1.270 50 220-230
Potencias  Máxima potencia de microondas  Potencia del grill  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión  Potencia total instalada  Frecuencia de la red  Tensión nominal  Certificaciones  Certificaciones  Accesorios incluidos de serie  Parrilla alta para grill	cm A W Hz	900 1.750 180 Schuko 16 3.350 50 220-230	900 1,200  130 Schuko 10 1,450 50 220-230  CE	800 1,000 130 Schuko 10 1,270 50 220-230 CE	800 - 130 Schuko 10 1.270 50 220-230 CE
Potencias  Máxima potencia de microondas  Potencia del grill  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión  Potencia total instalada  Frecuencia de la red  Tensión nominal  Certificaciones  Certificaciones  Certificaciones  Accesorios incluidos de serie  Parrilla alta para grill  Parrilla cromada	cm A W Hz	900 1.750 180 Schuko 16 3.350 50 220-230	900 1,200 130 Schuko 10 1,450 50 220-230	800 1,000 130 Schuko 10 1,270 50 220-230	800 - 130 Schuko 10 1.270 50 220-230
Potencias  Máxima potencia de microondas  Potencia del grill  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión  Potencia total instalada  Frecuencia de la red  Tensión nominal  Certificaciones  Certificaciones  Accesorios incluidos de serie  Parrilla alta para grill  Parrilla cromada  Instalación	cm A W Hz	900 1.750 180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE	900 1,200  130 Schuko 10 1,450 50 220-230  CE	800 1.000 130 Schuko 10 1.270 50 220-230 CE	800 - 130 Schuko 10 1.270 50 220-230 CE
Potencias  Máxima potencia de microondas  Potencia del grill  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión  Potencia total instalada  Frecuencia de la red  Tensión nominal  Certificaciones  Certificaciones  Accesorios incluidos de serie  Parrilla alta para grill  Parrilla cromada  Instalación  Integrable	cm A W Hz	900 1.750 180 Schuko 16 3.350 50 220-230 CE-VDE	900 1.200  130 Schuko 10 1.450 50 220-230  CE	800 1.000 130 Schuko 10 1.270 50 220-230 CE	800 - 130 Schuko 10 1.270 50 220-230 CE
Potencias  Máxima potencia de microondas  Potencia del grill  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión  Potencia total instalada  Frecuencia de la red  Tensión nominal  Certificaciones  Certificaciones  Accesorios incluidos de serie  Parrilla alta para grill  Parrilla cromada  Instalación  Integrable  Libre instalación	W cm A W Hz V	900 1.750  180 Schuko 16 3.350 50 220-230  CE-VDE  - •	900 1,200  130 Schuko 10 1,450 50 220-230  CE	800 1,000 130 Schuko 10 1,270 50 220-230 CE	800  -  130 Schuko 10 1.270 50 220-230  CE
Potencias  Máxima potencia de microondas  Potencia del grill  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión  Potencia total instalada  Frecuencia de la red  Tensión nominal  Certificaciones  Accesorios incluidos de serie  Parrilla alta para grill  Parrilla cromada  Instalación  Integrable  Libre instalación  Altura	W cm A W Hz V	900 1.750  180 Schuko 16 3.350 50 220-230  CE-VDE  - • - 450	900 1,200  130 Schuko 10 1,450 50 220-230  CE	800 1,000 130 Schuko 10 1,270 50 220-230 CE  380	800  -  130 Schuko 10 1.270 50 220-230  CE  380
Potencias  Máxima potencia de microondas  Potencia del grill  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión  Potencia total instalada  Frecuencia de la red  Tensión nominal  Certificaciones  Certificaciones  Accesorios incluidos de serie  Parrilla alta para grill  Parrilla cromada  Instalación  Integrable  Libre instalación  Altura  Anchura	W cm A W Hz V	900 1.750  180 Schuko 16 3.350 50 220-230  CE-VDE  - • - 450 600	900 1,200  130 Schuko 10 1,450 50 220-230  CE	800 1,000  130 Schuko 10 1,270 50 220-230  CE   380 600	800  -  130 Schuko 10 1.270 50 220-230  CE  380 600
Potencias  Máxima potencia de microondas  Potencia del grill  Conexión eléctrica  Longitud del cable de conexión  Tipo de enchufe  Fusible mínimo para la conexión  Potencia total instalada  Frecuencia de la red  Tensión nominal  Certificaciones  Certificaciones  Accesorios incluidos de serie  Parrilla alta para grill  Parrilla cromada  Instalación  Integrable  Libre instalación  Altura	W cm A W Hz V	900 1.750  180 Schuko 16 3.350 50 220-230  CE-VDE  - • - 450	900 1,200  130 Schuko 10 1,450 50 220-230  CE	800 1,000 130 Schuko 10 1,270 50 220-230 CE  380	800  -  130 Schuko 10 1.270 50 220-230  CE  380

• Sí tiene/- No tiene

Guía de productos Fichas de producto Guía de productos Fichas de producto (a)

Lavado. Secado



# **Placas**

- · Inducción con extractor integrado
- · Inducción Control**Total**
- · <u>Inducción</u>
- · <u>Vitrocerámicas</u>
- · <u>Gas</u>
- <u>Modulares</u>
- · <u>Menaje</u>
- · <u>Modo Demo</u>









# Nuevas placas de inducción

Han pasado ya 35 años desde que un grupo de ingenieros de Balay, en colaboración con la Universidad de Zaragoza, lanzó la primera encimera de inducción desarrollada íntegramente en España. Desde entonces, Balay ha desarrollado exclusivas prestaciones, adaptándose a las necesidades del usuario español, como por ejemplo, zonas grandes y flexibles para cocinar, como la zona gigante de 32 cm, las placas Flex**Inducción** o Flex**Inducción** Total. O conseguir frituras al punto perfecto evitando que el aceite se queme con el Control de temperatura del aceite.

En los últimos años, Balay ha presentado la placa con extractor integrado. Con ella se adapta también a la clara tendencia de cocinas abiertas al salón, que transforma la manera en la que se diseña y utiliza el espacio en los hogares. Y, por supuesto, sin olvidar otros factores, como la comodidad en el uso con controles sencillos, donde se puede programar el tiempo de cocinado, y teniendo siempre presente la seguridad y la fácil instalación.

### Placas Control**Total:** adiós al humo en la cocina

NUEVO Balay presenta una nueva gama de placas de inducción Control Total que mejora significativamente la experiencia culinaria. Ofrece una combinación de comodidad, eficiencia, seguridad y estética, que hace que la cocina sea un lugar más funcional y un espacio para disfrutar.



#### Nuevo Control de temperatura del aceite

Las nuevas placas de inducción Balay Control**Total** controlan que los alimentos se cocinen siempre a la temperatura adecuada.



Todos los modelos incorporan un nuevo Control de temperatura del aceite, con visualización de la temperatura en el display y con opciones de cocinado de más alimentos.



#### **Nuevo Control placa-campana**

Y con esta nueva gama Control**Total** ya no habrá que preocuparse de que el ambiente en la cocina esté siempre



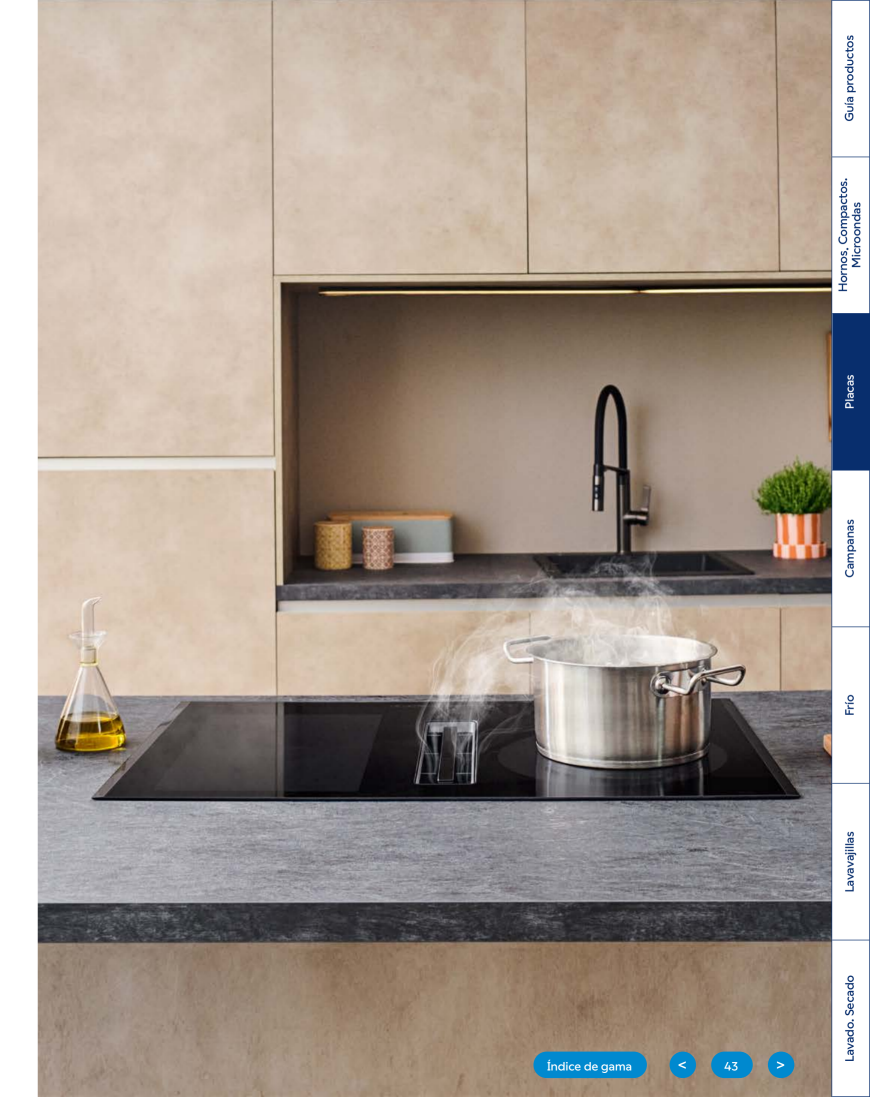
Gracias al exclusivo Control placa-campana, las nuevas placas se pueden conectar con la campana para que esta se encienda y se regule automáticamente cuando se empiece a cocinar.

#### Nueva estética

También la estética se renueva, apostando por una serigrafía moderna y elegante. Y todos los modelos ofrecen el Control Deslizante Balay, que permite regular la potencia y el tiempo de cocción deslizando cómodamente el dedo.

#### **Nuevas funciones**

Además, nuevas funciones, como la función Pausa, facilitan e incorporan seguridad en la tarea del cocinado. Con ella se puede pausar la cocción cuando hay alguna interferencia sin que por ello se alteren los ajustes. O el botón Favoritos, que permite que la placa memorice los ajustes más usados.



# Nuevo Control de temperatura del aceite 🕒

# Platos sabrosos y en su punto de la manera más sencilla



El Control de temperatura del aceite es la opción perfecta para cocinar siempre con la temperatura adecuada. La placa avisa cuando el recipiente ha alcanzado la temperatura indicada y mantiene la temperatura constante a partir de ese momento. De esta manera se consigue:

- · Cocinar de manera saludable: sin que se sobrecaliente el aceite o la grasa y se generen sustancias peligrosas para la salud y sabores desagradables.
- · Garantizar la seguridad en la cocina: ya que se evita que los alimentos se quemen.
- · Proteger el menaje: evitando su deterioro.
- · Minimizar el consumo de la placa: utilizando solo la potencia necesaria.
- Que cocinar sea muy sencillo: basta con seleccionar la temperatura adecuada y, a partir de ahí, la placa hará el resto.



# Y, ahora, visualiza la temperatura en el display

NUEVO El nuevo Control de temperatura del aceite permite visualizar la temperatura en el display consiguiendo un uso más intuitivo. El display alterna la visualización de los grados seleccionados y los reales de la sartén, hasta alcanzar la temperatura solicitada. Además, se amplía el rango de temperaturas. De esta manera, no solo se puede controlar la fritura, sino también la temperatura para poder hacer otras recetas. Por ejemplo, derretir chocolate, preparar salsas o incluso hacer una fondue, ya que el rango empieza en 70 °C.

El nuevo Control de temperatura ofrece hasta 11 niveles de temperatura. Y, gracias a una extensa guía incluida en todas las placas, será muy sencillo saber qué temperatura es la adecuada para cada alimento.



<b>№</b> 70-80°C	<b>⊌</b> 90-100°C	<b></b> 110-120 °C	<b>№</b> 140°C	<b>№</b> 160-180°C	<b>€</b> 180-200°C	<b>₽</b> 220 °C
Derretir chocolate, mantequilla o queso: por ejemplo, fondue.	Recalentar platos.	Preparar salsas (de tomate, de nata, bechamel) o guisos de verduras.	Tortilla, huevos revueltos, huevos plancha.	Freír pescado, albóndigas, salchichas, pechuga, bacon, brocheta, pisto.	Freír filetes (punto medio o bien hechos), cachopo, sanjacobo, estofado o verduras.	Freír filetes (poco hechos), patatas fritas congeladas o palomitas.

#### Disponible en una amplia variedad de placas

Ahora el Control de temperatura del aceite está disponible en toda la nueva gama Control Total, en diferentes zonas, en función del modelo, incluso en zona de 32 cm, zona Flex y FlexInducción Total. Y también en las placas de inducción con extractor integrado.







Flex**Inducción** 



gigante de **32 cm** 



Zona Combi



Índice de gama







# Cocinar sin humos



# Nuevo Control Placa-campana 🕞



Balay incorpora el Control placa-campana en la nueva gama de placas de inducción Control Total. Esta innovación aporta comodidad a la hora de cocinar y una mejor eficiencia en la eliminación de humos y olores. Este control permite:

#### Control de la campana desde la placa

Desde la electrónica de la placa se pueden modificar las principales funciones de la campana. Esto es mucho más cómodo y además se mantiene la superficie de la campana\* mucho más limpia.

#### **AutoFuncionamiento**

NUEVO Cuando se selecciona esta opción desde la placa, ¡la campana hace todo el trabajo! Encendiéndose y adaptando su nivel de extracción automáticamente según el uso de la placa. No será necesario preocuparse de cambiar de potencia y se evitará olvidar el encendido o apagado de la campana después de cocinar, ya que la campana siempre se apagará unos minutos después.

# Control de la placa a través del móvil

El control remoto de la placa a través de la App Home Connect\*\* permite seleccionar las distintas potencias para cada zona de cocción o el Control de temperatura del aceite, entre otras muchas funciones, directamente a través de la App Home Connect.

También es posible controlar funcionalidades de la campana, como definir si la iluminación debe encenderse/apagarse de forma automática con la placa, si debe comenzar a funcionar al empezar a cocinar, o seguir funcionando durante un tiempo después de apagar la placa, etc.

Y, por si esto fuera poco, en la App se pueden seguir indicaciones para preparar recetas. Solo es necesario seleccionar el plato que se desea cocinar y se enviarán los ajustes necesarios directamente a la placa.



Descubre estas y otras muchas funcionalidades a través de la App Home Connect en tu dispositivo móvil. Más información en página 5.

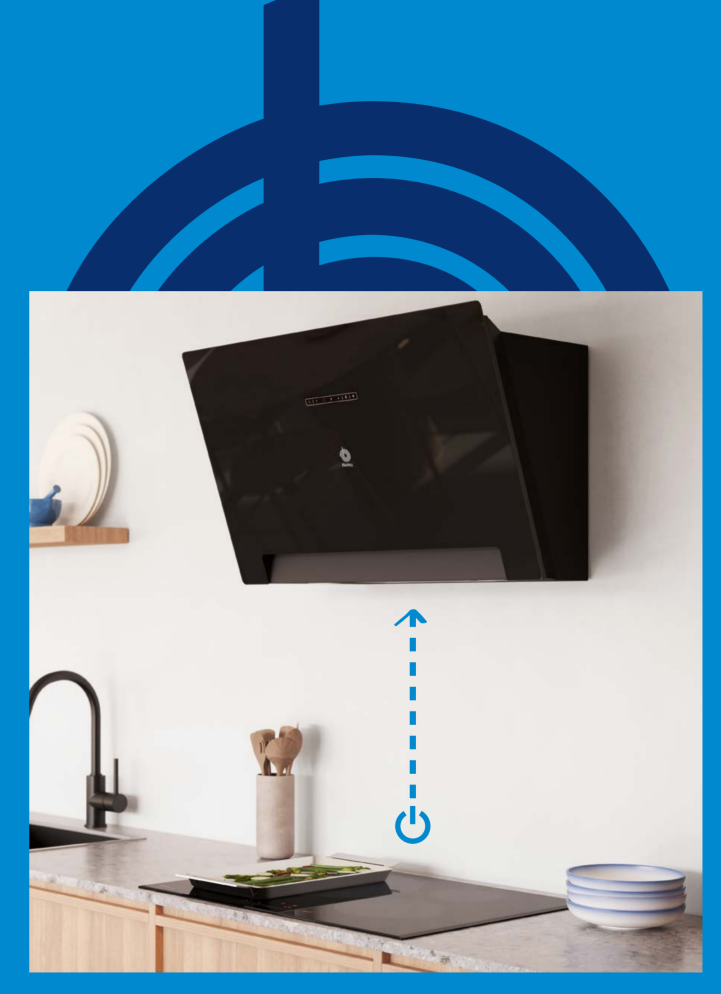
Home Connect

<sup>\*\*</sup>Por seguridad. los ajustes enviados desde la App Home Connect deben ser confirmados en el propio aparato



"Con el nuevo Control placa-campana ya no es necesario ajustar la potencia de la campana manualmente, porque siempre funciona al nivel adecuado."

M<sup>a</sup> Eugenia Fábrica de Balay Zaragoza



<sup>\*</sup>Compatible solo con campanas que también dispongan de esta funcionalidad. Hay que establecer la conexión a través de la App vía wifi.

# Placas de inducción con extractor integrado •

Tras muchos años desarrollando la mejor tecnología de inducción y de campanas extractoras, Balay ahora une lo mejor de cada una de ellas en un mismo espacio. Dos electrodomésticos en uno, sin renunciar a la máxima comodidad y a un diseño espectacular. El extractor ocupa tan poco que apenas se ve y la instalación es tan rápida como versátil.

Balay ofrece una amplia gama de placas con inducción con extractor integrado, en 80, 70 y 60 cm de ancho. Además, Balay incluye en su gama modelos con zonas con función Combi. Permite unir dos zonas rectangulares para cocinar con recipientes de diferentes formas y tamaños.

# Zona gigante de 28 cm

NUEVO La nueva placa con extractor integrado de 80 cm dispone de una zona gigante de 28 cm que nos permite cocinar con recipientes más grandes, por ejemplo, paellas para toda la familia y amigos. Y una zona FlexInducción, sin límites, que hace posible cocinar con recipientes de diferentes tamaños y formas. Ambas zonas cuentan con el nuevo Control de temperatura del aceite.

# Perfectamente integrado

Tanto en los modelos de 80 cm como en el de 60 cm, el extractor ocupa muy poco y, como está perfectamente enrasado en la placa, puedes mover los recipientes de un lado a otro con total comodidad. Los filtros antigrasa en color negro aportan una visión totalmente uniforme.





# Fácil de limpiar y segura ante derrames de líquidos

Los filtros del extractor, así como el módulo donde se incluyen, son lavables en el lavavajillas. Y, si se derrama líquido, no hay ningún problema.

Las placas con extractor integrado cuentan con dos depósitos que recogen el líquido que se pueda derramar, protegiendo al máximo el motor y el interior del mueble.

# Auto**Encendido** del extractor

Para una mayor comodidad, al encender la zona de cocción se activa automáticamente la ventilación.

# Ssshhhh... Apenas se escucha



Un potente motor de (622 m³/h en salida de aire y 595 m³/h en recirculación) limpiará de humos la cocina y, gracias al exclusivo sistema de insonorización y al motor de alta eficiencia, se consiguen unos bajos niveles de ruido.

# Múltiples posibilidades de instalación aprovechando el espacio al máximo

La instalación de las placas con extractor integrado es tan fácil que se adapta a todo tipo de cocinas, en instalación en isla o en pared. Se pueden instalar en encimeras desde 60 cm de fondo y con un grosor mínimo de 16 mm, adaptándose a todo tipo de diseños.

Gracias a una altura de instalación de 223 mm, apenas se pierde espacio de almacenamiento, permitiendo sacarle el máximo partido al espacio de la cocina.

Se pueden planificar cajones debajo de la placa con extractor y lograr así un mayor espacio útil. Esto es posible independientemente del tamaño de la placa.

En función de si se instala en recirculación o con salida de aire al exterior, de cómo instalar los conductos y de la profundidad de la encimera, existen diferentes kits de instalación (ver página 52).











# Mayor superficie de cocinado

# Zona extra gigante de 32 cm



### **Gran capacidad**

Invitar a toda la familia a casa ya no es un problema con la zona extra gigante de 32 cm. va que se puede preparar una deliciosa paella. Permite preparar paellas para uno o hasta para diez comensales. adaptándose a los distintos tamaños de paelleras.



#### **Gran versatilidad**

La zona extra gigante de 32 cm de Balay, con un triple inductor de 21, 26 y 32 cm de diámetro, es una zona muy versátil. que permite utilizar recipientes de diferentes tamaños, desde paelleras hasta cafeteras italianas o cazos (desde 11 cm).



# Placas FlexInducción: libertad a la hora de cocinar



Las placas Flex**Inducción** Balay unen, a sus extraordinarias prestaciones, una gran facilidad de uso y una libertad y versatilidad únicas.

Su amplia superficie de cocción se puede utilizar como una única zona alargada, o como dos zonas con potencias diferentes.



La zona Flex**Inducción** permite cocinar con varios recipientes a la vez. Además, no importa el tamaño o la forma del recipiente porque se pueden colocar recipientes de forma cuadrada, alargada, redondeada, ovalada, etc. Desde pequeños recipientes, como cafeteras italianas, hasta grandes parrillas grill que ocupen toda la superficie. Más libertad y facilidad, imposible.





En las placas FlexInducción Total de Balay hay espacio para todos, ya que su tecnología amplía la zona de cocción haciendo el espacio mucho más flexible y el cocinado, más libre y cómodo.

#### Recipientes alargados

Cocinar con recipientes alargados como la plancha Teppan Yaki o el grill de Balay, y aprovechar el resto de zonas de cocción con mayor amplitud y comodidad, es posible gracias a los inductores adicionales de la parte central. que actúan como soporte de los inductores laterales, ajustándose a las necesidades de cada momento.



Utilizar recipientes de gran tamaño, como las paelleras de Balay 3PA0028X o HZ390240, al mismo tiempo que otros recipientes, es aún más cómodo. Además, se pueden colocar en diferentes posiciones para aprovechar al máximo todas las posibilidades de las placas Flex**Inducción** Total.





# Reconocimiento de desplazamiento del recipiente 🕞



Si se está cocinando en una cacerola y se necesita esa parte de la placa libre, solo hay que desplazarla, ¡y listo! Gracias al Reconocimiento de desplazamiento del recipiente de todas las placas FlexInducción, la misma placa desactiva automáticamente una zona y activa la nueva elegida, manteniendo la potencia y tiempo previamente seleccionados para el recipiente que se haya movido.









# Cocina fácil e intuitiva con Balay

# Control Deslizante >



Cómodo y sencillo de usar, permite regular la potencia y el tiempo de cocción deslizando cómodamente el dedo.



# Control Táctil de fácil uso 🕞

Un sistema de control práctico y sencillo que cuenta con gran variedad de funciones.



Funciones Balay	Control Deslizante	Control Táctil de fácil uso
Control de temperatura del aceite	*	
Control placa-campana	*	
Home Connect	*	
Función Pausa	*	
Función Favoritos	*	
Función Reconocimiento desplazamiento recipiente	En todas las zonas Flex	
Programación de tiempo de cocción	*	*
Función Memoria	*	*
Función Inicio automático	*	*
Función Potencia máxima regulable	*	*
Función de Seguridad para niños con opción de bloqueo permanente o temporal	*	*
Función Comprobar recipiente	*	*
Función Silencio	*	*
Autodesconexión antiolvido de la placa	*	*
Zonas con función Sprint®	*	*
Indicador de calor residual para cada zona de cocción de dos niveles (H/h)	*	*
Función Alarma con duración de aviso regulable	A través de la App	
Función Turbo	A través de la App	
Recetas	A través de la App	

# Las mejores funciones para un mejor cocinado

#### Función Programación de tiempo de cocción para cada zona

Todas las placas de Balay permiten programar cada zona de cocción para que se desconecte automáticamente al terminar el tiempo seleccionado.

#### **Función Pausa**

Permite detener el proceso de cocción durante un máximo de 10 minutos. Los ajustes quedan memorizados y se reanuda el proceso de cocción con los mismos ajustes al desactivar la función. Se puede activar también para la limpieza.



#### Botón Favoritos



Permite memorizar 2 ajustes de cocinado (temperatura o potencia y tiempo) para tenerlos siempre accesibles.



#### **Función Combi**

Posibilidad de unión de dos zonas de 21 x 19 cm para cocinar con recipientes de diferentes formas y tamaños.



#### Reconocimiento de desplazamiento → del recipiente

Los ajustes establecidos en una zona de cocción se transfieren automáticamente a otra zona al desplazar el recipiente, apagando además la zona de cocción inicial.

#### Inicio automático

Si se coloca un recipiente antes de encender la placa, será detectado tras el encendido y la zona de cocción se seleccionará automáticamente.

#### Potencia máxima regulable

Permite limitar la potencia máxima total de la placa, para evitar que salte el diferencial, en aquellos hogares con potencia contratada limitada.

#### Turbo

Al activar esta función, la potencia de la zona aumenta durante 30 segundos, lo que reduce el tiempo de calentamiento de las sartenes.

#### Calentamiento rápido (Boost)

Aumenta la potencia de la zona de inducción durante 10 minutos para acelerar el calentamiento de grandes cantidades de líquidos, cuando se utilizan ollas y cacerolas.

#### Silencio

Se podrán seleccionar hasta 3 niveles sonoros diferentes con la posibilidad de desconectar los avisos sonoros.

#### Memoria

Si accidentalmente se apaga la placa, al volver a encenderla se recuperarán las potencias y tiempos de cocción.

#### Indicador de 2 niveles de calor residual (H/h)

Indica cuando todavía hay calor en la zona de cocción.

#### Comprobar recipiente

Permite comprobar la rapidez y calidad del proceso de cocción, en función del recipiente.

#### Seguridad para niños

Con opción de bloqueo permanente o temporal.

#### Autodesconexión antiolvido de la placa

La placa se apagará automáticamente en el caso de que una zona permanezca durante un largo plazo de tiempo sin que se haga ninguna modificación.

# Placas de gas Balay

Cocinar con gas es una forma de cocción tradicional que permite controlar el calor de forma sencilla y que sigue siendo el modo de cocción preferido por muchas personas.

# Ouemadores más potentes

Los quemadores Wok de Balay son muy potentes: 4 kW para cocinar de forma más eficiente y rápida.

Los guemadores Wok de doble llama son hasta un 60 % más eficientes.

Permiten regular la intensidad del fuego para cocinar desde una salsa o chocolate hasta carne a la plancha.



# Seguridad y comodidad



Es importante que la seguridad esté presente a la bara de seri presente a la hora de cocinar con gas. Por eso, Balay ofrece el sistema de seguridad Gas**Stop** en todas sus placas de gas.

> La encimera dispone en cada quemador de un termopar de seguridad que cierra el paso del gas en caso de detectar ausencia de llama.

Todas las placas de gas Balay tienen autoencendido integrado en el mando, por lo que la comodidad es máxima.

# Placas de gas de acero inoxidable

Estas placas de gas de acero inoxidable disponen de las más altas prestaciones con el diseño y tipo de cocción más tradicional.

Cuentan con un renovado diseño en sus parrillas de hierro fundido, que ofrecen una gran estabilidad y robustez para que los recipientes puedan apoyarse con total seguridad y así poder cocinar de una manera mucho más cómoda.

## **Placas Cristal Gas**

Las placas de Cristal Gas han sido creadas para proporcionar la máxima comodidad, ya que su limpieza es muy cómoda y sencilla.

Además, las parrillas de hierro fundido han sido diseñadas para su máximo confort. Son independientes, por lo que es más fácil manejarlas y se pueden limpiar de forma más cómoda.

Y todo esto proporcionando la máxima estabilidad a los recipientes, para que no haya riesgos al cocinar.

# Control preciso de la llama en 9 niveles **•**



# Facilidad de uso y precisión, también en las placas de gas

Balay posee una revolucionaria tecnología para las placas de gas: el control de potencia de la llama, un revolucionario control con 9 niveles de potencia que permite regular la llama de forma exacta y con total precisión. Así, se puede ajustar la intensidad exacta de llama que deseamos en función de la receta que estemos cocinando.



Nivel 2

Nivel 3

Nivel 4

Nivel 5



# Con el control preciso de la llama en 9 niveles, todo son ventajas:

- · Se puede seleccionar entre 9 niveles de potencia, impresos en el mando para hacer aún más fácil el control de la placa.
- · Los niveles son proporcionales, como en una placa eléctrica.
- · Ya no es necesario tener control visual de la llama para saber la potencia de gas elegida.
- · Se puede tener exactamente el mismo nivel de potencia tantas veces como se necesite.
- · Facilidad para controlar el tiempo y potencia de cocinado para que el resultado siempre sea el correcto.

Índice de gama









# Placas modulares Balay

Con la gama de placas modulares Balay se puede elegir el sistema de cocinado que cada persona prefiera: inducción, gas o vitrocerámica.

Balay ha cuidado cada detalle para lograr la perfección en sus placas modulares. Todos los biseles, tanto en la parte delantera como en la trasera, y todos los controles responden al mismo diseño y quedan perfectamente alineados.

Además, el accesorio de unión oculto permite combinar las placas y que queden unidas bisel con bisel, ya que todas las placas biseladas con cristal vitrocerámico tanto de 60, como de 80 o de 90 cm, se pueden combinar con las placas modulares.



# Flex**Inducción:** flexibilidad a la hora de cocinar

Esta placa modular dispone de una zona Flex**Inducción** de 21 x 40 cm, que puede utilizarse como una zona única o como dos zonas independientes. Lo que ofrece una gran libertad a la hora de colocar varios recipientes de diferentes formas y tamaños.

Se compone de cuatro inductores que funcionan de forma independiente. Cuando la zona está en funcionamiento solo se activa la zona que está cubierta por el recipiente. Una solución rápida, segura, limpia y flexible.

Balay posee accesorios exclusivos para estas placas. Un accesorio plancha Teppan Yaki para cocinar a la plancha y un grill para cocinar a la parrilla.

# Wok: para los amantes de la cocina tradicional

La solución ideal para los que quieren añadir un toque tradicional a su cocina.

La placa 3ETG631HB ofrece un quemador de gas de gran potencia con 4 kW para cocinar de forma eficiente y rápida.



Su innovador Control preciso de la llama con 9 niveles permite regular el tamaño de la llama de forma exacta y con total precisión. Así, se da fuego a la intensidad exacta que requiere cada receta.

También incluye seguridad Gas**Stop** y autoencendido integrado en el mando.

# Fácil instalación de las placas de inducción de Balay

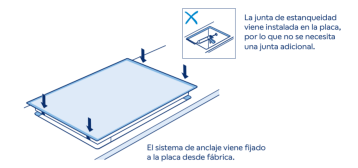


Balay apuesta por la comodidad. Por eso, se tienen en cuenta todos los detalles: desde la facilidad en el manejo del control, hasta la fácil instalación de los electrodomésticos. Las placas Balay tienen un sistema de instalación muy sencillo y válido para cualquier tipo de encimera, sea de granito, madera, mármol o acero.

# Sistema de muelles y junta pre-montada

Un sistema de muelles se ajusta al hueco de encastre, haciendo presión contra las paredes de la encimera y fijando la placa con solo instalarla en el hueco. Sin maniobras ni pasos adicionales.

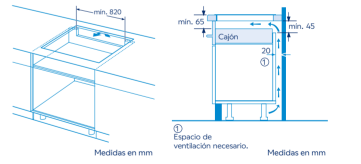
Las placas llegan a casa del usuario con todas las piezas instaladas, para que no sea necesario invertir casi tiempo en la instalación. La junta de estanqueidad, colocada con precisión por un robot, viene instalada en la placa, así como el sistema de anclaje. En un solo paso, la placa queda perfectamente instalada en el hueco de encastre.



# Instalación sobre cajón

Gracias a la construcción de la placa, se puede instalar sobre un cajón funcional sin necesidad de dejar ningún tipo de ventilación delantera, ya que ventilan por la parte trasera del mueble.

Tan solo se debe dejar ventilación trasera en el mueble, respetando estas medidas indicadas en los esquemas de instalación.



# Fácil instalación de las placas con extractor integrado





Las placas con extractor integrado de Balay son muy fáciles de instalar. En función de si se instala en recirculación o con salida al exterior, de cómo se instalen los conductos y de la profundidad de la encimera, hay diferentes kits de instalación con los conductos necesarios.

El código QR, que viene de serie en todas las placas, ayuda al instalador en el montaje de los conductos y en la instalación eléctrica.



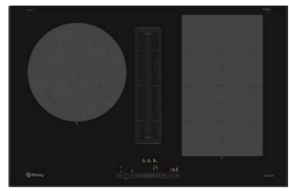






#### Ancho 80 cm.

#### Flex**Inducción**. Zona de 28 cm. Control temperatura del aceite



#### 3EBC989LH



Biselada negra 4242006312503 Precio de referencia:

1.899 €

#### Tabla técnica



Instalación Función Botón Garantía Recircu-Fácil Impleza Favoritos motor Ilación Impleza Impleza Anos.







· Control remoto vía App Home Connect: Descarga de recetas adicionales, Diagnóstico remoto y Control por voz.

#### Prestaciones de la placa

- · Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción.
- · 2 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona Flex**Inducción** de 40 x 23 cm.
- 1 zona gigante de 28 cm.
- · Control de temperatura del aceite con 11 niveles en todas las zonas de cocción.
- · Funciones: Programación de tiempo de cocción para cada zona, Función Pausa, Reconocimiento de desplazamiento del recipiente, Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático.
- · Botón Favoritos: memoriza tus aiustes más usados.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual v Autodesconexión antiolyido de la placa.
- Sistema de fácil instalación.
- · Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

#### Prestaciones del extractor

- · Clase de eficiencia energética B\*.
- · Auto**Encendido** del extractor al encender la zona de cocción. · Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- · 9 potencias de extracción + 2 intensivas.
- · Potencia máxima de extracción\*\*: 622 m³/h. · Potencia sonora en nivel 3\*\*: 69 dB (A).
- · Potencia máxima de extracción en recirculación\*\*: 595 m³/h.
- · Indicador electrónico de saturación de filtros de carbón activo.
- Funcionamiento a intervalos
- Función Eliminación total de humos.
- · Filtros lavables en lavavaiillas.
- · Compartimento interior de 700 ml para líquidos derramados, lavable en lavavajillas. Fácil acceso
- · Accesorios incluidos: set para instalación en recirculación sin canalización.

#### Ancho 80 cm. Zona función Combi



#### **3EBC983ER**



Terminación cristal 4242006312534

1.755 €

#### Tabla técnica

Precio de referencia:













#### Prestaciones de la placa

- · Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción.
- · 4 zonas de inducción con función Sprint® (boost): - 2 zonas de 21 x 19 cm con función Combi: posibilidad
- de unión para cocinar con recipientes de diferentes formas
- 1 zona de 18 cm.
- 1 zona de 21 cm.
- · Funciones: Programación de tiempo de cocción para cada zona,
- Comprobar recipiente, Inicio automático.
- · Función seguridad para niños con opción de bloqueo permanente o temporal. Indicador de calor residual
- v Autodesconexión antiolvido de la placa.
- Sistema de fácil instalación.
- · Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

#### Prestaciones del extractor

- · Clase de eficiencia energética B\*.
- · Auto Encendido del extractor al encender la zona de cocción.
- · Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía
- · 3 potencias de extracción + 1 intensiva.
- · Potencia máxima de extracción\*\*: 622 m³/h.
- · Potencia sonora en nivel 3\*\*: 69 dB (A).
- · Potencia máxima de extracción en recirculación\*\*: 595 m³/h.
- · Indicador electrónico de saturación de filtros de carbón activo.
- Funcionamiento a intervalo
- · Función Eliminación total de humos.
- · Filtros lavables en lavavajillas.
- · Compartimento interior de 700 ml para líquidos derramados, lavable en lavavajillas. Fácil acceso.
- · Accesorios incluidos: set para instalación en recirculación sin canalización.

#### Ancho 70 cm. Zona función Combi Control temperatura del aceite



#### 3EBC976LH



Biselada negra 4242006312527 Precio de referencia:

1.819 €

#### Tabla técnica





















#### Prestaciones de la placa

- · Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción.
- · 4 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 4 zonas de 21 x 19 cm con función Combi: posibilidad de unión para cocinar con recipientes de diferentes formas
- · Control de temperatura del aceite con 11 niveles en zona delantera derecha.
- · Funciones: Programación de tiempo de cocción para cada zona, Función Pausa, Reconocimiento de desplazamiento de recipiente, Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático.
- · Función seguridad para niños. Indicador de calor residual v Autodesconexión antiolyido de la placa.
- Sistema de fácil instalación
- · Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

#### Prestaciones del extractor

- · Clase de eficiencia energética B\*.
- · Auto**Encendido** del extractor al encender la zona de cocción.
- · Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía. · 9 potencias de extracción + 2 intensivas.
- · Potencia máxima de extracción\*\*: 622 m³/h.
- · Potencia sonora en nivel 3\*\*: 69 dB (A).
- · Potencia máxima de extracción en recirculación\*\*: 595 m³/h.
- · Indicador electrónico de saturación de filtros de carbón activo.
- Funcionamiento a intervalos
- Función Eliminación total de humos.
- · Filtros lavables en lavavajillas.
- · Compartimento interior de 700 ml para líquidos derramados, lavable en lavavajillas. Fácil acceso
- · Accesorios incluidos: set para instalación en recirculación sin canalización.

#### Ancho 60 cm. Zona función Combi



### 3EBC963ER



Terminación cristal 4242006312510 Precio de referencia:

1.585 €

### Tabla técnica













#### Prestaciones de la placa

- · Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción.
- · 4 zonas de inducción con función Sprint® (boost): - 2 zonas de 21 x 19 cm con función Combi: posibilidad de unión de ambas zonas para cocinar con recipientes
- de diferentes formas y tamaños.
- 1 zona de 15 cm.
- 1 zona de 21 cm. · Funciones: Programación de tiempo de cocción para cada zona,
- Comprobar recipiente, Inicio automático.
- · Función seguridad para niños con opción de bloqueo permanente o temporal, Indicador de calor residual
- v Autodesconexión antiolvido de la placa. Sistema de fácil instalación.
- · Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

#### Prestaciones del extractor

- · Clase de eficiencia energética B\*.
- · Auto**Encendido** del extractor al encender la zona de cocción. · Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía
- · 3 potencias de extracción + 1 intensiva.
- · Potencia máxima de extracción\*\*: 622 m³/h.
- · Potencia sonora en nivel 3\*\*: 69 dB (A).
- · Potencia máxima de extracción en recirculación\*\*: 595 m³/h.
- · Indicador electrónico de saturación de filtros de carbón activo.
- Funcionamiento a interva
- · Función Eliminación total de humos.
- · Filtros lavables en lavavajillas.
- · Compartimento interior de 700 ml para líquidos derramados, lavable en lavavajillas. Fácil acceso.
- · Accesorios incluidos: set para instalación en recirculación sin canalización.

- \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.
- 1) Consultar importe de devolución por modelo en bases legales o en www.balay.es/promociones

- \*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u> \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

  1) Consultar importe de devolución por modelo en bases legales o en <a href="https://www.balay.es/promociones">www.balay.es/promociones</a>







<sup>\*</sup>Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

La instalación de las placas Flex**Inducción** con extractor integrado es tan fácil que se adapta a todo tipo de cocinas, independientemente de si se está pensando en una isla de cocina o una cocina a pared, pudiéndose instalar en encimeras desde 60 cm de fondo.

En función de si se instala en recirculación o con salida de aire al exterior, de cómo se quiere instalar los conductos y de la profundidad de la encimera, Balay ofrece diferentes kits de instalación con los conductos necesarios.

#### Instalación en recirculación sin canalización de aire

La flexibilidad de este tipo de instalación permite la colocación de esta placa en todo tipo de ambientes de cocina. Además, el conector telescópico necesario, así como los cuatro filtros de carbón activo, se incluyen con la placa.

Con esta instalación, el aire limpio sale a través del conector y el recorte realizado en la parte trasera del mueble, manteniendo una capacidad de extracción cercana a los 600 m<sup>3</sup>/h.





#### Instalación en recirculación con canalización de aire (total o parcial). Instalación recomendada

Con este tipo de instalación es necesario adquirir el accesorio HEZ9VRPD1, una pieza difusora que permite conducir el aire hasta el zócalo. La placa incluye los cuatro filtros de carbón activo necesarios y se mantiene una capacidad de extracción cercana a los 600 m<sup>3</sup>/h.

Este tipo de instalación también es posible realizarla en encimeras de fondo 60 cm.

Y para que sea más sencillo, Balay cuenta con los sets HEZ9VDKR1\* (encimeras 60 cm de fondo) y HEZ9VDKR0\* (encimeras 70 cm de fondo), compuestos por la pieza difusora así como un conjunto de conductos idóneos para este tipo de instalación en función de la profundidad de la encimera.

# en algún lugai



Parcial

Total

#### Instalación con salida al exterior

Si se decide instalar con salida de aire al exterior habrá que tener en cuenta la ubicación de la salida de aire de la cocina para poder unirla con los conductos necesarios\*\*.

Para este tipo de instalación es necesario adquirir el accesorio HEZ9VEDUO, que incluye cuatro filtros acústicos.

Y para mayor comodidad, Balay cuenta con el set HEZ9VDKE1\*: cuatro filtros acústicos y un conjunto de conductos pensados para este tipo de instalación.



<sup>\*\*</sup>Ver accesorios disponibles en página 168.

# Instalación placas inducción con extractor integrado

# Instalación en recirculación sin canalización

Set incluido en todas las placas con extractor integrado



Este set de accesorios permite una instalación rápida y cómoda de la placa con extractor integrado. Incluye:

- · 4 filtros de alta eficiencia antipolen, con un optimizado sistema de reducción de olores (incluso los generados por cocciones de pescados) y ruido, y con una vida útil de 360 horas de cocción. Además, cuentan con una tercera capa biofuncional que filtra más del 99 % del polen ambiental.
- Accesorio telescópico para conectar de forma sencilla la salida de aire del aparato con el corte del panel trasero del mueble, gracias al marco con sellado y fijación autoadhesivo.

Se debe respetar un espacio para la circulación del aire ≥400 cm² en el zócalo del mueble. Esta configuración requiere una apertura vertical de mínimo 25 mm en la parte trasera del mueble. Para una situación ideal de extracción, se recomienda ampliarla a 50 mm.

Set para instalación en recirculación con canalización en encimeras de 60 cm de fondo.

Set para instalación en recirculación con canalización en encimeras de 70 cm de fondo

#### nstalación en recirculación con canalización total o parcial



HEZ9VDKR1

4242005329427 Precio de referencia:

- · Codo vertical 90° rectangular para encimeras de 60 cm Tres conectores para tubos rectangulares 89 x 222 mm.
  - · Conducto rectangular 89 x 222 mm, 500 mm longitud.
  - · Codo vertical 90° rectangular.
  - Pieza difusora de aire.



HEZ9VDKR0

4242005329410 Precio de referencia:

- Incluye: · 2 codos verticales 90° rectangulares.
- · Tres conectores para tubos rectangulares 89 x 222 mm.
- · Conducto rectangular 89 x 222 mm, 500 mm longitud.
- Pieza difusora de aire.



HEZ9VRPD1

4242005319862 Precio de referencia: 29 s

- Difusor de aire para conectar a conducto rectangular cuando no se usan los sets (por ejemplo, casos de encimeras de 65 cm de fondo o uso de otro tipo de conductos). Puede colocarse en la parte trasera inferior del mueble, evacuando el aire por el espacio libre del zócalo (canalización parcial),
- o bien canalizarlo hasta la parte delantera inferior del zócalo (canalización total).
- Junta de unión para la conexión del conducto de evacuación rectangular (DN 150) "macho" a la salida de la placa, garantizando la máxima estanqueidad en el recorrido.

Esta instalación permite una alta flexibilidad y personalización de la planificación de la salida de aire. Todos los accesorios planos de salida de aire deben ser solicitados aparte. Se debe respetar un espacio para la circulación del aire ≥400 cm² en el zócalo del mueble.

#### Instalación en salida de aire



HEZ9VEDU0

4242005225347 Precio de referencia:

- Junta de unión para la conexión del conducto de evacuación rectangular (DN 150) "macho" a la salida
- de la placa, garantizando la máxima estanqueidad en el recorrido.

4 filtros acústicos de alto rendimiento que disminuyen de forma significativa el nivel de ruido.

Todos los accesorios planos de salida de aire deben ser solicitados aparte



HEZ9VDKE1

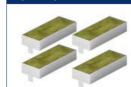
4242005329441 Precio de referencia: 142 €

Set para instalación en salida de aire. Incluye: 4 filtros acústicos.

Guía de productos

- · Codo vertical 90° rectangular para encimeras de 60 cm. Conector para tubos rectangulares 89 x 222 mm.
- · Conducto rectangular 89 x 222 mm, 500 mm longitud.

#### Repuesto para instalación en recirculación



HEZ9VRCR1

4242005363582

Precio de referencia: 69 €

Repuesto de cuatro filtros de alta eficiencia antipolen para instalación en recirculación

Más información sobre accesorios de instalación en página 166 a 171 o www.balay.es









Secado

Lavado.

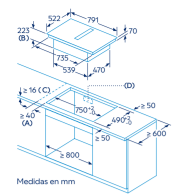
Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Campanas

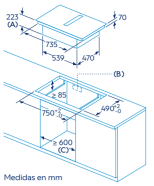
#### Medidas de encastre

Medidas modelos 80 cm 3EBC989LH v 3EBC983ER en encastre de ancho 80 cm



- A: Distancia mínima entre la abertura y la pared
- B: Profundidad de inserción C: La encimera en la que se instala la placa debe poder soportar cargas de
- aproximadamente 60 kg, en caso necesario, con la ayuda de las subestructuras oportunas. D: En la pared trasera debe haber un hueco para los conductos. La dimensión y posición exactas se pueden deducir del plano específico.

Medidas modelos 80 cm 3EBC989LH v 3EBC983ER en encastre de ancho 60 cm



≥ 50->

80 🛊

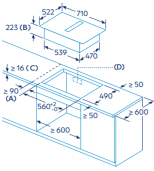
50 (≥ 25)

- A: Profundidad del rebaje B: Se requiere un corte en el panel trasero para los conductos. El tamaño y la posición exactos pueden obtenerse del plano específico, según el modo de instalación elegido.
- C: Todos los modelos de la gama de 80 cm de ancho se pueden instalar en muebles de 60 cm de ancho ajustando los paneles laterales.

— 470 —

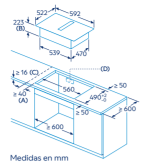
Medidas en mm

Al realizar la instalación directamente All realizar la instalación directamente en paredes exteriores no aisladas  $(\mu \ge 0.5 \text{ W/m}^{\circ}\text{C})$ , recomendamos el uso de configuraciones de recirculación total o parcialmente canalizada. Medidas modelo 70 cm 3EBC976LH



- Medidas en mm
- A: Distancia mínima entre la abertura
- y la pared B: Profundidad de inserción
- B: Profundidad de inserción
  C: La encimera en la que se instala la placa debe poder soportar cargas de aproximadamente 60 Kg, en caso necesario, con la ayuda de las subestructuras oportunas.
  D: En la pared trasera debe haber un hueco para los conductos. La dimensión y posición exactas se pueden deducir del plano específico.

Medidas modelo 60 cm 3EBC963ER



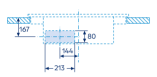
- A: Distancia mínima entre la abertura y la pared B: Profundidad de inser
- C: La encimera en la que se instala la placa debe
- C: La encimera en la que se instala la placa debe poder soportar cargas de aproximadamente 60 kg,en caso necesario, con la ayuda de las subestructuras oportunas.

  D: En la pared trasera debe haber un hueco para los conductos. La dimensión y posición exactas se pueden deducir del plano especifico.

#### Instalación en recirculación sin conductos

#### Válidos para 3EBC989LH, 3EBC983ER, 3EBC976LH y 3EBC963ER

Vista frontal - hueco para mueble para circulación de aire sin canal

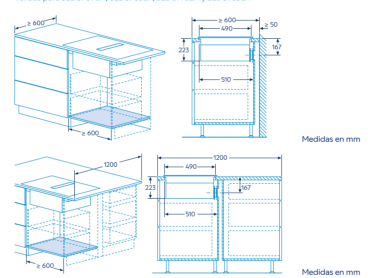


telescópico en la pared trasera del mueble

Medidas en mm

# Ejemplos de instalación en recirculación sin conductos

Válidos para 3EBC989LH, 3EBC983ER, 3EBC976LH y 3EBC963ER

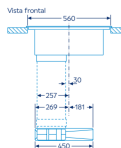


#### Instalación en recirculación con canalización total o parcial

3EBC989LH v 3EBC983ER Vista frontal **←**257→ 4-269-181

Medidas en mm

Medidas modelo 60 cm 3EBC963ER y modelo 70 cm 3EBC976LH

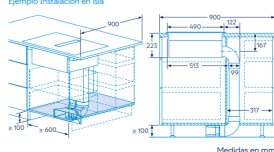


Medidas en mm

Válidos para 3EBC989LH, 3EBC983ER, 3EBC976LH y 3EBC963ER



Válidos para 3EBC989LH, 3EBC983ER, 3EBC976LH y 3EBC963ER



Medidas en mm

Nota para la instalación eléctrica. Una placa de inducción en su funcionamiento normal produce corriente de fuga en alta frecuencia. La corriente de fuga en las instalaciones puede estar limitada por un diferencial. En viviendas con un número elevado de electrodomésticos y/o dispositivos electrónicos conectados a la instalación, la fuga total de todos los dispositivos puede llegar al límite de la instalación. En caso de ser necesario, se recomienda el uso de un diferencial tipo A (o superior) 🔀 si la instalación no está al límite de su capacidad, pero salta debido a la cantidad de dispositivos electrónicos conectados. Se recomienda la separación de circuitos en los casos en que la instalación se encuentre al límite de su capacidad.

#### Ejemplos de instalación en recirculación a pared con diferentes fondos de mueble y conductos

#### Válidos para 3EBC989LH, 3EBC983ER, 3EBC976LH y 3EBC963ER

Para encimeras de 60 cm de fondo. Ejemplo con set HEZ9VDKR1

Vista lateral -> 600---- 547---: Altura de la cocina : Arcos de 90° de tar : Arcos de 90° de tar (C)-(E) ·· (F)

Kit conductos disponible para encimeras de ≥600 mm de profundidad v hasta 960 mm de altura

El instalador debe seleccionar y, en caso necesario, cortar la longitud del tubo de acuerdo con la altura de la cocina la longitud del tubo de acuerdo con la altura de la cocina

Para encimeras de 65 cm de fondo.

-57/.--

— ≤ 475 (G) -

....(F)

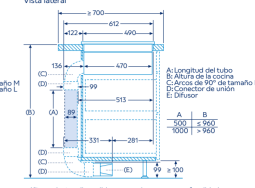
El instalador debe seleccionar v. en caso necesario, cortar

Ejemplo con codo HEZ9VDSB3

Vista lateral

#### Para encimeras de 70 cm de fondo. Eiemplo con set HEZ9VDKR0

Vista lateral



Kit conductos disponible para encimeras con profundidades de > 700 mm y hasta 960 mm de altura

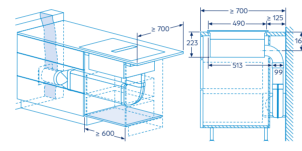
El instalador debe seleccionar y, en caso necesario, cortar la longitud del tubo de acuerdo con la altura de la cocina

Medidas en mm Medidas en mm Medidas en mm

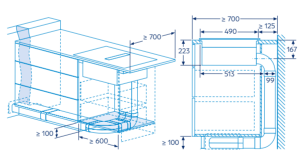
Arcos de 90° de ta Arcos de 90° de ta

#### Ejemplos de instalación en salida de aire (ejemplos encimeras de mínimo 70 cm de profundidad)

Válidos para 3EBC989LH, 3EBC983ER, 3EBC976LH y 3EBC963ER



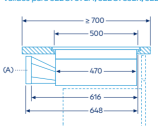
Medidas en mm



#### Medidas en mm

#### Instalación con conducto circular

Válidos para 3EBC989LH, 3EBC983ER, 3EBC976LH y 3EBC963ER



A: Adaptador rectangular/cilíndrico

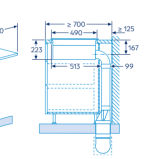
A: Arco de 90° B: Conector de unión C: Tubo recto D: Adaptador de 90° cilíndrico/plano

Vista lateral

(B) ··

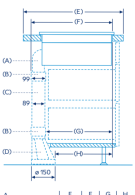
(C) ··

(B) ··



Medidas en mm





Medidas en mm

Medidas en mm

Descubre todas las posibilidades de instalación en este vídeo.



Índice de gama Guía de productos



#### 3EB999LH

#### Biselada negra

4242006295332 Precio de referencia:

1.319 €















- la placa de inducción\* y Auto**Funcionamiento** de la campana en función del uso de la placa.
- · Control remoto vía App Home Connect: Descarga de recetas adicionales, Diagnóstico remoto y Control por voz.
- · Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción.
- · 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona Flex**Inducción** de 40 x 23 cm. - 1 zona extra gigante de 32 cm.
- 1 zona FlexInducción de 40 x 23 cm.
- · Control de temperatura del aceite con 11 niveles
- en todas las zonas de cocción.
- · Funciones: Programación de tiempo de cocción para cada zona, Función Pausa, Reconocimiento de desplazamiento del recipiente, Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático.
- · Botón Favoritos: memoriza tus aiustes más usados.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolvido de la placa.
- · Potencia total máxima de la placa: 11,1 kW.

#### Zona de 32 cm.

#### Control placa-campana. Control temperatura del aceite



#### 3EB997LH

#### Biselada negra

4242006295325 Precio de referencia:

1.159 €

#### Tabla técnica









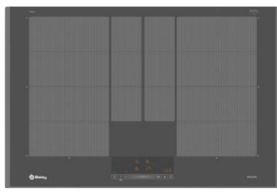




- · Control remoto vía App Home Connect: Descarga de recetas adicionales, Diagnóstico remoto y Control por voz.
- · Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción.
- · 5 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona extra gigante de 32 cm.
- 1 zona de 15 cm.
- 1 zona de 21 cm.
- 2 zonas de 18 cm.
- · Control de temperatura del aceite con 11 niveles en 4 zonas de cocción.
- · Funciones: Programación de tiempo de cocción para cada zona, Función Pausa, Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático.
- · Botón Favoritos: memoriza tus aiustes más usados.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residua v Autodesconexión antiolvido de la placa.
- · Potencia total máxima de la placa: 11,1 kW.

## Placas inducción ControlTotal. Ancho 80 cm

#### Flex**Inducción** Total. Control placa-campana. Control temperatura del aceite



#### 3EB980AH

#### Biselada gris antracita

4242006308490

Precio de referencia

1.259 €

Tabla técnica















- campana en función del uso de la placa. · Control remoto vía App Home Connect: Descarga de recetas adicionales, Diagnóstico remoto y Control por voz.
- · Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción.
- · 2 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona Flex**Inducción** de 40 x 23 cm. - 2 inductores centrales adicionales.
- 1 zona Flex**Inducción** de 40 x 23 cm.
- · Control de temperatura del aceite con 11 niveles en todas las zonas de cocción.
- Funciones: Programación de tiempo de cocción para cada zona, Función Pausa, Reconocimiento de desplazamiento del recipiente, Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático.
- · Botón Favoritos: memoriza tus ajustes más usados.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual v Autodesconexión antiolvido de la placa
- Potencia total máxima de la placa: 7.4 kW.

Modelos: 3EB980AH y 3EB989LH

#### Flex**Inducción**. Zona de 28 cm. Control placa-campana. Control temperatura del aceite



#### 3EB989LH

### Biselada negra

4242006266776 Precio de referencia:

899 €

Tabla técnica







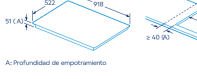


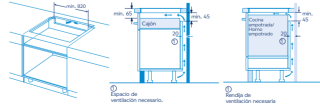




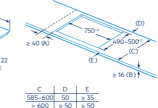
- · Control placa-campana: control de la campana desde la placa de inducción\* y Auto**Funciona** campana en función del uso de la placa.
- · Control remoto vía App Home Connect: Descarga de recetas adicionales, Diagnóstico remoto y Control por voz.
- · Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción.
- · 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona FlexInducción de 40 x 23 cm. - 1 zona gigante de 28 cm.
- 1 zona de 15 cm.
- · Control de temperatura del aceite con 11 niveles en todas las zonas de cocción.
- · Funciones: Programación de tiempo de cocción para cada zona, Función Pausa, Reconocimiento de desplazamiento del recipiente, Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático.
- Botón Favoritos: memoriza tus aiustes más usados.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual v Autodesconexión antiolvido de la placa.
- Potencia total máxima de la placa: 7.4 kW.

#### Modelos: 3EB999LH v 3EB997LH

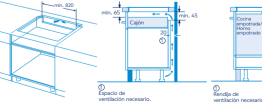




Medidas en mm



B: El espacio libre entre la



Medidas en mm

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Nota para la instalación eléctrica. Una placa de inducción en su funcionamiento normal produce corriente de fuga en alta frecuencia. La corriente de fuga en las instalaciones puede estar limitada por un diferencial. En viviendas con un número elevado de electrodomésticos y/o dispositivos electrónicos conectados a la instalación, la fúga total de todos los dispositivos puede llegar al límite de la instalación. En caso de ser necesario, se recomienda el uso de un diferencial tipo A (o superior) 🦙 si la instalación no está al límite de su capacidad, pero salta debido a la cantidad de dispositivos electrónicos conectados. Se recomienda la separación de circuitos en los casos en que la instalación se encuentre al límite de su capacidad.

1) Consultar importe de devolución por modelo en bases legales o en <u>www.balay.es/promociones</u>











Secado

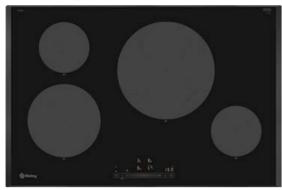
Lavado.

Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u> 1) Consultar importe de devolución por modelo en bases legales o en <u>www.balay.es/promociones</u>

\*Compatible solo con campanas que también dispongan de esta funcionalidad.

# Placa inducción ControlTotal. Ancho 80 cm

Zona de 28 cm. Control placa-campana. Control temperatura del aceite



#### 3EB985LH

Biselada negra

799 € Precio de referencia:

#### Tabla técnica













- · Control remoto vía App Home Connect: Descarga de recetas adicionales, Diagnóstico remoto y Control por voz.
- · Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción.
- · 4 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona gigante de 28 cm. - 1 zona de 21 cm.
- 2 zonas de 15 cm.
- · Control de temperatura del aceite con 11 niveles en todas las zonas de cocción.
- · Funciones: Programación de tiempo de cocción para cada zona, Función Pausa, Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático.
- · Botón Favoritos: memoriza tus ajustes más usados.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolvido de la placa.
- · Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

# Placa inducción ControlTotal. Ancho 70 cm

Zona de 32 cm. Control placa-campana. Control temperatura del aceite



#### 3EB977LH

Biselada negra

4242006308483 Precio de referencia

789 €

#### Tabla técnica













- · Control placa-campana: control de la campana desde la placa de inducción\* v AutoFunciona campana en función del uso de la placa.
- Control remoto vía App Home Connect: Descarga de recetas adicionales, Diagnóstico remoto y Control por voz.
- · Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción.
- · 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona extra gigante de 32 cm.
- 1 zona de 15 cm. -1 zona de 21 cm.
- · Control de temperatura del aceite con 11 niveles en 2 zonas de cocción.
- Funciones: Programación de tiempo de cocción para cada zona, Función Pausa, Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático.
- Botón Favoritos: memoriza tus aiustes más usados.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolvido de la placa.
- · Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

#### Biselada gris antracita 4242006308445

· Control placa-campana: control de la campana

de la campana en función del uso de la placa.

de recetas adicionales, Diagnóstico remoto y

desde la placa de inducción\* y AutoFuncionamiento

· Control remoto vía App Home Connect: Descarga

· Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción.

· 2 zonas de inducción con función Sprint® (boost):

· Control de temperatura del aceite con 11 niveles

· Funciones: Programación de tiempo de cocción

de desplazamiento del recipiente. Comprobar

para cada zona, Función Pausa, Reconocimiento

Botón Favoritos: memoriza tus ajustes más usados.

· Función seguridad para niños, Indicador de calor

- 1 zona Flex**Inducción** de 38 x 23 cm.

- 1 zona Flex**Inducción** de 38 x 23 cm.

recipiente, Memoria, Inicio automático.

· Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

Modelos: 3EB960AH, 3EB969LH y 3EB968LH

- 1 inductor central adicional

en todas las zonas de cocción.

Ancho 60 cm

Control temperatura del aceite

FlexInducción Total.

Control placa-campana.

Precio de referencia

Tabla técnica

Control por voz.

3EB960AH

1.039 €

Placas inducción Control**Total.** 

#### 4242006308476 Precio de referencia:

3EB969LH

Biselada negra

Tabla técnica



FlexInducción. Zona de 28 cm.

Control temperatura del aceite

Control placa-campana.





- · Control placa-campana: control de la campana desde la placa de inducción\* y Auto**Funcionan** de la campana en función del uso de la placa.
- · Control remoto vía App Home Connect: Descarga de recetas adicionales, Diagnóstico remoto y Control por voz.
- · Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción.
- · 2 zonas de inducción con función Sprint® (boost): - 1 zona gigante de 28 cm.
- 1 zona Flex**Inducción** de 21 x 38 cm.
- · Control de temperatura del aceite con 11 niveles
- en todas las zonas de cocción. · Funciones: Programación de tiempo de cocción
- para cada zona, Función Pausa, Reconocimiento de desplazamiento del recipiente. Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático. · Botón Favoritos: memoriza tus ajustes más usados.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor
- residual y Autodesconexión antiolvido de la placa.
- residual y Autodesconexión antiolvido de la placa. · Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

#### Zona de 28 cm. Zona función Combi. Control placa-campana. Control temperatura del aceite



#### 3EB968LH

Biselada negra 4242006266752 Precio de referencia:

689 €

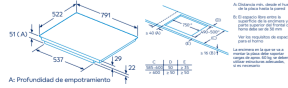
#### Tabla técnica





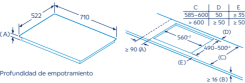


- · Control placa-campana: control de la campana desde la placa de inducción\* y Auto**Funcionar**
- de la campana en función del uso de la placa. · Control remoto vía App Home Connect: Descarga de recetas adicionales, Diagnóstico remoto y Control por voz.
- · Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción.
- · 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost): - 1 zona gigante de 28 cm.
- 2 zonas de 21 x 19 cm con función Combi: posibilidad de unión para cocinar con recipientes de diferentes formas y tamaños.
- · Control de temperatura del aceite con 11 niveles en 2 zonas de cocción.
- · Funciones: Programación de tiempo de cocción para cada zona, Función Pausa, Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático.
- · Botón Favoritos: memoriza tus ajustes más usados.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolvido de la placa.
- Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

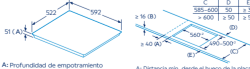


Medidas en mm

\*Compatible solo con campanas que también dispongan de esta funcionalidad. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u> 1) Consultar importe de devolución por modelo en bases legales o en <u>www.balay.es/promociones</u>



Medidas en mm



Modelos: 3EB985LH, 3EB977LH, 3EB960AH, 3EB969LH y 3EB968LH

Nota para la instalación eléctrica. Una placa de inducción en su funcionamiento normal produce corriente de fuga en alta frecuencia. La corriente de fuga en las instalaciones puede estar limitada por un diferencial. En viviendas con un número elevado de electrodomésticos y/o dispositivos electrónicos conectados a la instalación, la fúga total de todos los dispositivos puede llegar al límite de la instalación. En caso de ser necesario, se recomienda el uso de un diferencial tipo A (o superior) 🦙 si la instalación no está al límite de su capacidad, pero salta debido a la cantidad de dispositivos electrónicos conectados. Se recomienda la separación de circuitos en los casos en que la instalación se encuentre al límite de su capacidad.

1) Consultar importe de devolución por modelo en bases legales o en <u>www.balay.es/promociones</u>









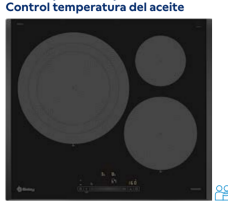




469 €

### Placas inducción Control Total. Ancho 60 cm

Zona de 32 cm. Control placa-campana.



# 3EB967LH

Biselada negra

4242006308469 Precio de referencia

759 €

#### Tabla técnica



#### 3EB967AH

Biselada gris antracita 4242006308452

839 € Precio de referencia:

#### Tabla técnica





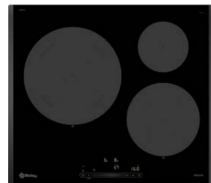




- · Control remoto vía App Home Connect: Descarga de recetas adicionales, Diagnóstico remoto y Control por voz.
- · Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción.
- · 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona extra gigante de 32 cm.
- 1 zona de 15 cm.
- 1 zona de 21 cm.
- · Control de temperatura del aceite con 11 niveles en 2 zonas de cocción.
- · Funciones: Programación de tiempo de cocción
- para cada zona, Función Pausa, Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático.
- Botón Favoritos: memoriza tus aiustes más usados. · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolyido de la placa.
- · Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

#### Zona de 28 cm.

Control placa-campana. Control temperatura del aceite



#### 3EB965LH

#### Biselada negra 4242006298586

Precio de referencia:

659 €

#### Tabla técnica



#### 3EB965AH

Biselada gris antracita 4242006308438

Precio de referencia: 735 €

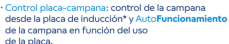
## Tabla técnica





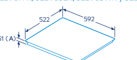






- · Control remoto vía App Home Connect: Descarga de recetas adicionales, Diagnóstico remoto y Control por voz.
- · Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción.
- · 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost): - 1 zona gigante de 28 cm.
- 1 zona de 15 cm.
- 1 zona de 21 cm.
- · Control de temperatura del aceite con 11 niveles en 2 zonas de cocción.
- · Funciones: Programación de tiempo de cocción para cada zona, Función Pausa, Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático.
- Botón Favoritos: memoriza tus aiustes más usados.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolyido de la placa.
  - · Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

#### Modelos: 3EB967LH, 3EB967AH, 3EB965LH, 3EB965AH,

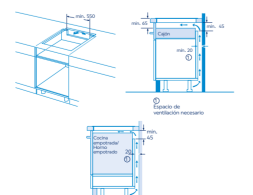




Medidas en mm

Medidas en mm

#### Modelos: 3FB967LH, 3FB967AH, 3FB965LH, 3FB965AH, 3EB967FR, 3EB965LR, 3EB965WR, 3EB865FR v 3EB865XR





#### 3EB967FR

#### Bisel delantero, negra 4242006250973

Precio de referencia

Tabla técnica



- · Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción.
- · 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona extra gigante de 32 cm.
- 1 zona de 15 cm. - 1 zona de 21 cm.
- · Funciones: Programación de tiempo de cocción para cada zona, Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolvido de la placa.
- · Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

# Zona de 28 cm

Placas inducción. Ancho 60 cm



#### 3EB965LR

#### Biselada, negra 4242006254377

Precio de referencia:

Tabla técnica

#### 3EB965WR

Terminación cristal blanco hielo 4242006308056

Precio de referencia: 699 €

Tabla técnica

- · Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción.
- · 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona gigante de 28 cm.
- 1 zona de 15 cm.
- 1 zona de 21 cm. · Funciones: Programación de tiempo de cocción para cada zona, Comprobar recipiente, Memoria, Înicio automático.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolvido de la placa.
- · Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW.

Guía de productos

#### Zona de 28 cm



#### 3EB865FR

#### Bisel delantero, negra

4242006254346 Precio de referencia:

479 €

Tabla técnica



#### 3EB865XR

### Marco inoxidable, negra

4242006254360 Precio de referencia:

Tabla técnica





- · Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción.
- · 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona gigante de 28 cm.
- 1 zona de 15 cm.
- 1 zona de 21 cm.
- · Funciones: Programación de tiempo de cocción para cada zona, Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolvido de la placa.
- · Potencia total máxima de la placa limitada a: 4.6 kW.

Nota para la instalación eléctrica. Una placa de inducción en su funcionamiento normal produce corriente de fuga en alta frecuencia. La corriente de fuga en las instalaciones puede estar limitada por un diferencial. En viviendas con un número elevado de electrodomésticos y/o dispositivos electrónicos conectados a la instalación, la fúga total de todos los dispositivos puede llegar al límite de la instalación. En caso de ser necesario, se recomienda el uso de un diferencial tipo A (o superior) 🦙 si la instalación no está al límite de su capacidad, pero salta debido a la cantidad de dispositivos electrónicos conectados. Se recomienda la separación de circuitos en los casos en que la instalación se encuentre al límite de su capacidad.

1) Consultar importe de devolución por modelo en bases legales o en www.balay.es/promociones

Medidas en mm





\*Compatible solo con campanas que también dispongan de esta funcionalidad.

Precio de referencia: 405€

Tabla técnica



- · Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción.
- · 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona de 24 cm. - 1 zona de 15 cm.
- 1 zona de 18 cm.
- · Funciones: Programación de tiempo de cocción para cada zona, Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolvido de la placa.
- · Potencia total máxima de la placa
- limitada a: 4,6 kW.

#### Zona de 21 cm



#### 3EB961LR

Biselada negra 4242006247300 Precio de referencia:

Tabla técnica

539 €





- · Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción. · en cada zona.
- · 4 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona de 21 cm.
- 2 zonas de 18 cm.
- 1 zona de 15 cm.
- · Funciones: Programación de tiempo de cocción para cada zona, Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolvido de la placa.

Nota para la instalación eléctrica. Una placa de inducción en su funcionamiento normal produce corriente de fuga en alta frecuencia. La corriente de fuga en las instalaciones puede estar limitada por un diferencial. En viviendas con un número elevado de electrodomésticos y/o dispositivos electrónicos conectados a la instalación, la fuga total de todos los dispositivos puede llegar al límite de la instalación. En caso de ser necesario, se recomienda el uso de un diferencial tipo A (o superior) 🔀 si la instalación no está al límite de su capacidad, pero salta

· Potencia total máxima de la placa limitada a: 7,4 kW.

#### 4 zonas



#### 3EB861FR

Bisel delantero, negra 4242006299019

Precio de referencia

469€

Tabla técnica



- · Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción.
- · 4 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 2 zonas de 18 cm.
- 2 zonas de 15 cm.
- · Funciones: Programación de tiempo de cocción para cada zona, Comprobar recipiente, Memoria, Inicio automático.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolyido de la placa.
- Potencia total máxima de la placa limitada a: 4.6 kW.

# Placa vitrocerámica. Ancho 80 cm

#### Zona de 28 cm



#### 3EB785LO

#### Biselada

4242006249175 Precio de referencia:

635 €

Tabla técnica

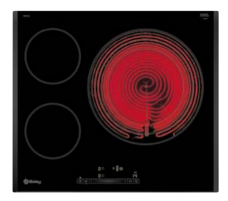




- · Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción.
- · 5 zonas vitrocerámicas:
- Zona delantera izquierda: 18 cm.
- Zona trasera izquierda: 15 cm. - Zona central: doble de 28/21 cm
- Zona delantera derecha: doble de 21/12 cm.
- Zona trasera derecha: 10 cm.
- · Funciones:
- Sprint® (boost) en zona delantera derecha y zona central.
- Limpieza: bloqueo del control. - Memoria.
- Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolyido de la placa.
- · Potencia total máxima de la placa: 9,8 kW.

# Placa vitrocerámica. Ancho 60 cm

#### Zona de 32 cm



#### 3EB767LO

#### Biselada

4242006263157 Precio de referencia:

439 €

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Campanas

Lavavajillas

Secado

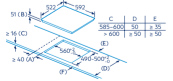
Lavado.

Tabla técnica



- · Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción.
- · 3 zonas vitrocerámicas:
- Zona delantera izquierda: 15 cm.
- Zona trasera izquierda: 15 cm. - Zona derecha: extra gigante de 32/26/21 cm.
- · Funciones:
- Sprint® (boost) en zona derecha. - Limpieza: bloqueo del control.
- Memoria.
- Programación de tiempo de cocción para cada zona. · Función seguridad para niños, Indicador de calor
- residual y Autodesconexión antiolvido de la placa.
- · Potencia total máxima de la placa: 5,75 kW.

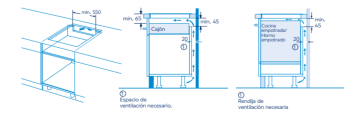
#### Modelos: 3EB864FR, 3EB961LR y 3EB861FR



A: Distancia min, desde el hueco de la placa hasta la pared B: El espacio libre entre la superficie de la encimera y la parte superior del frontal del homo debe ser de 30 mm Ver los requisitos de espacio para el horno La encimera en la que se va a montar la placa debe soportar cargas de aprox. 60 kg; se deben utilizar estructuras adecua si es necesario.

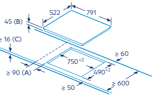
Medidas en mm

#### Modelos: 3EB864FR, 3EB961LR y 3EB861FR



Medidas en mm

#### Modelo: 3EB785LQ

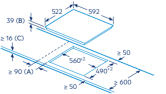


- A: Distancia mínima entre la abertura de la placa y la pared.
   B: Profundidad de inserción
   C: Con horno empotrado por debajo, mín. 20, quizás más; ver requisitos dimensionales para el horno.

#### Medidas en mm

Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balav.es

# Modelo: 3EB767LQ



- A: Distancia mínima entre la abertura de la placa y la pared.
   B: Profundidad de inserción
   C: Con horno empotrado por debajo, mín. 20, quizás más; ver requisitos dimensionales para el horno.

Medidas en mm

debido a la cantidad de dispositivos electrónicos conectados. Se recomienda la separación de circuitos en los casos en que la instalación se encuentre al límite de su capacidad. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

Guía de productos

Índice de gama

Guía de productos

#### Zona de 28 cm



#### 3EB765LO

#### Biselada

4242006263119 Precio de referencia

379 €

#### Tabla técnica



- · Control Deslizante Balay con 17 niveles de cocción.
- · 3 zonas vitrocerámicas:
- Zona izquierda: gigante de 28/21 cm. - Zona trasera derecha: 15 cm.
- Zona delantera derecha: doble de 18/12 cm.
- Sprint® (boost) en zona izquierda y zona delantera derecha.
- Limpieza: bloqueo del control.

Modelos: 3EB765LQ y 3EB715LR

A: Distancia mínima entre la abertura

B: Profundidad de inserción
 C: Con horno empotrado por debajo
 mín. 20, quizás más; ver requisitos

- Memoria.

· Funciones:

- Programación de tiempo de cocción para cada zona. · Función seguridad para niños, Indicador de calor
- residual y Autodesconexión antiolvido de la placa. · Potencia total máxima de la placa: 5,75 kW.



#### 3EB715LR

Zona de 28 cm

#### Bisel delantero

4242006225780 Precio de referencia:

325 €

319 €



#### **3EB715XR**

#### Marco inoxidable

4242006223298

Precio de referencia:

cada zona.

### Tabla técnica



- · Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción.
- · 3 zonas vitrocerámicas:
- Zona izquierda: gigante de 28/21 cm. - Zona trasera derecha: 15 cm.
- Zona delantera derecha: 18 cm.
- · Funciones:
- Memoria.
- Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolvido de la placa.
- · Potencia total máxima de la placa: 5,7 kW.

#### Zona de 28 cm



#### 3EB715ER

#### Terminación cristal

4242006292102

Precio de referencia

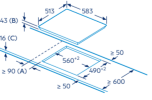
295€

#### Tabla técnica



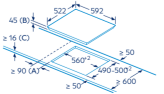
- · Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción.
- · 3 zonas vitrocerámicas:
- Zona izquierda: gigante de 28/21 cm.
- Zona trasera derecha: 15 cm.
- Zona delantera derecha: 18 cm
- · Funciones: - Memoria.
- Programación de tiempo de cocción para
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolvido de la placa.
- Potencia total máxima de la placa: 5,7 kW.

#### Modelo: 3EB715XR



- A: Distancia mínima entre la abertura de la placa y la pared.
   B: Profundidad de inserción
   C: Con horno empotrado por debajo, mín. 20, quizás más; ver requisitos dimensionales para el horno.

Medidas en mm



A:Distancia mínima entre la abertura de la placa y la pared. B:Profundidad de inserción C:Con horno empotrado por debajo, mín. 20, quizás más; ver requisitos dimensionales para el horno. Medidas en mm

#### Zona de 23 cm



### 3EB714LR

#### Bisel delantero

4242006225803

Precio de referencia

Tabla técnica



- · Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción.
- · 3 zonas vitrocerámicas:
- Zona trasera izquierda: semi-gigante de 23 cm. - Zona delantera derecha: 18 cm.
- Zona trasera derecha: 15 cm.
- Funciones
- Memoria
- Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolvido de la placa. · Potencia total máxima de la placa: 5,7 kW.

#### 4 zonas



### 3EB721LR

#### Biselada

4242006225827 Precio de referencia:

305€

Tabla técnica



- · Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción. · 4 zonas vitrocerámicas:
- Zona delantera izquierda: 15 cm.
- Zona trasera izquierda: 18 cm.
- Zona delantera derecha: doble de 21/12 cm.
- Zona trasera derecha: 15 cm.
- · Funciones:
- Memoria.
- Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolvido de la placa. · Potencia total máxima de la placa: 6,6 kW.

#### 4 zonas



#### 3EB720LR

#### Bisel delantero

4242006225841 Precio de referencia:

289 €



#### 3EB720XR

Marco inoxidable 4242006224424

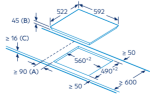
Precio de referencia:

### Tabla técnica



- · Control Táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción.
- · 4 zonas vitrocerámicas:
- Zona delantera izquierda: 15 cm. - Zona trasera izquierda: 18 cm.
- Zona delantera derecha: 21 cm. - Zona trasera derecha: 15 cm.
- · Funciones:
- Memoria.
- Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolvido de la placa.
- · Potencia total máxima de la placa: 6,6 kW.

#### Modelos: 3EB714LR y 3EB721LR



- A: Distancia mínima entre la abertura
- de la placa y la pared. B: Profundidad de inserción C: Con horno empotrado por debajo mín. 20, quizás más; ver requisitos

A: Distancia mínima entre la abertura

C: Con horno empotrado por debajo mín. 20, quizás más; ver requisitos

de la placa y la pared. B: Profundidad de inserción

Modelos: 3EB720LR y 3EB720XR

Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

Medidas en mm

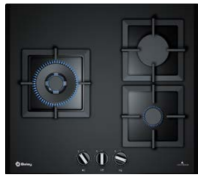
Guía productos

545€

Cristal, Ancho 75 cm



Cristal. Ancho 60 cm



Cristal. Ancho 60 cm



Cristal. Ancho 60 cm



Cristal. Ancho 60 cm



Cristal. Ancho 60 cm



#### **3ETG676HB**

Cristal templado negro de alta resistencia

4242006259433 Precio de referencia:

Tabla técnica



· Control preciso de la llama en 9 niveles.

- · 5 quemadores de gas:
- Delante derecha: semi-rápido de 1,75 kW.
- Centro: Wok de doble llama de 4 kW.
- Detrás izquierda: semi-rápido de 1,75 kW.
- Profesional.
- · Autoencendido integrado en los mandos.
- · Seguridad Gas**Stop:** incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apague
- · Placa con encastre estándar de 56 x 49 cm.

#### **3ETG663HB**

Cristal templado negro de alta resistencia 4242006259396

Precio de referencia:

· Preparada para gas butano\*.

Cristal templado negro

· Preparada para gas natural/biometano\*.

· Control preciso de la llama en 9 niveles

- Izquierda: Wok de doble llama de 4 kW. - Delante derecha: auxiliar de 1 kW. - Detrás derecha: rápido de 3 kW. · Parrillas individuales de hierro fundido:

· Autoencendido integrado en los mandos. · Seguridad Gas**Stop:** incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apague

**3ETG663HN** 

de alta resistencia

· 3 quemadores de gas:

diseño Profesional.

accidentalmente.

Precio de referencia:

4242006259402

429 €

429€

# **3ETG664HB**

Cristal templado negro de alta resistencia 4242006259419 Precio de referencia:

455€

#### Tabla técnica



· Control preciso de la llama en 9 niveles.

- · 4 quemadores de gas:
- Delante derecha: auxiliar de 1 kW.
- Detrás derecha: rápido de 3 kW.
- Delante izquierda: semi-rápido de 1.75 kW. - Detrás izquierda: semi-rápido de 1,75 kW.
- Parrillas individuales de hierro fundido:
- diseño Profesional.
- Autoencendido integrado en los mandos. · Seguridad Gas**Stop:** incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apague
- · Preparada para gas butano\*.

#### **3ETG563HB**

Tabla técnica

· 3 quemadores de gas:

accidentalmente.

Modelo: 3FTG563HF

· Preparada para gas butano\*.

- Izquierda: Wok de doble llama de 3,3 kW.

· Parrillas de hierro fundido: diseño Profesional

· Seguridad Gas**Stop:** incorpora un sistema de

corte de gas en caso de que la llama se apague

· Autoencendido integrado en los mandos.

- Delante derecha: auxiliar de 1 kW.

- Detrás derecha: rápido de 3 kW.

auto\* gastop

Cristal templado negro de alta resistencia 4242006301019 Precio de referencia:

369 €

### **3ETG464MB**

Cristal templado negro de alta resistencia 4242006248772

Precio de referencia:

Tabla técnica

· 4 quemadores de gas:

· Parrillas esmaltadas.

accidentalmente.

· Preparada para gas butano\*.

- Delante derecha: auxiliar de 1 kW.

- Delante izquierda: rápido de 3 kW.

- Detrás derecha: semi-rápido de 1.7 kW.

- Detrás izquierda: semi-rápido de 1,7 kW.

· Seguridad GasStop: incorpora un sistema de

corte de gas en caso de que la llama se apague

· Autoencendido integrado en los mandos.

auto\* gastop

295€

### Tabla técnica

4242006259426

Precio de referencia:

**3ETG667HB** 

de alta resistencia

Cristal vitrocerámico negro

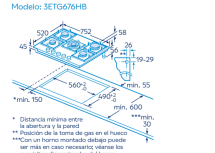


- · Control preciso de la llama en 9 niveles.
- · 3 quemadores de gas y 1 zona de cocción vitrocerámica:
- Delante derecha: auxiliar de 1 kW.
- Detrás derecha: rápido de 3 kW.
- Detrás izquierda: semi-rápido de 1,75 kW.
- Delante izquierda: zona de cocción vitrocerámica de 18 cm.
- · Parrillas individuales de hierro fundido: diseño Profesional.
- · Autoencendido integrado en los mandos.
- · Seguridad Gas**Stop:** incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apague
- · Preparada para gas butano\*.

### Tabla técnica

569 €

- Detrás derecha: rápido de 3 kW.
- Delante izquierda: auxiliar de 1 kW.
- · Parrillas individuales de hierro fundido: diseño
- · Preparada para gas butano\*.



Medidas en mm

#### Modelos: 3ETG663HB y 3ETG663HN



Medidas en mm

## Modelo: 3ETG664HE



Medidas en mm

Medidas en mm



Medidas en mm

# Modelo: 3ETG667HB



Medidas en mm

\*Los invectores de gas natural/biometano funcionan a 20 mbar y los de gas butano a 28-30/37 mbar. Inyectores para gas natural/biometano incluidos. En los modelós que solo exista una versión de gas, si se precisa, se realizará la conversión por parte del Servicio al Cliente Balay. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

Guía de productos

\*Los inyectores de gas natural/biometano funcionan a 20 mbar y los de gas butano a 28-30/37 mbar. Invectores para gas natural/biometano incluidos. En los modelos que solo exista una versión de gas, si se precisa, se realizará la conversión por parte del Servicio al Cliente Balay. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

Acero inoxidable. Ancho 75 cm



Acero inoxidable. Ancho 60 cm



Acero inoxidable. Ancho 60 cm



#### Acero inoxidable. Ancho 60 cm



Acero inoxidable. Ancho 60 cm



#### **3ETX576HB**

#### Acero inoxidable 4242006287313 Precio de referencia:

395€

#### Tabla técnica

#### auto\* gastop

- · 5 quemadores de gas:
- Delante derecha: semi-rápido de 1,75 kW. - Detrás derecha: rápido de 3 kW.
- Centro: Wok de doble llama de 3,3 kW.
- Delante izquierda: auxiliar de 1 kW.
- Detrás izquierda: semi-rápido de 1,75 kW.
- · Parrillas continuas de hierro fundido: diseño Profesional.
- · Autoencendido integrado en los mandos.
- · Seguridad Gas**Stop**: incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apague accidentalmente.
- · Placa con encastre estándar de 56 x 49 cm.
- · Preparada para gas butano\*.

#### **3ETX563HB**

#### Acero inoxidable 4242006287405

Precio de referencia:

Tabla técnica

· 3 quemadores de gas:

- Izquierda: Wok de doble llama de 3,3 kW.

- Detrás derecha: semi-rápido de 1,7 kW

· Autoencendido integrado en los mandos.

· Parrillas continuas de hierro fundido: diseño

· Seguridad Gas**Stop**: incorpora un sistema de

corte de gas en caso de que la llama se apague

- Delante derecha: auxiliar de 1 kW.

auto gastop

Profesional.

accidentalmente.

· Preparada para gas butano\*.

269€

4242006287412 Precio de referencia:

295 €

#### Tabla técnica

**3ETX565HB** 

Acero inoxidable

#### auto gastop

- · 4 quemadores de gas:
- Delante derecha: auxiliar de 1 kW.
- Detrás derecha: Wok de doble llama de 3,3 kW. - Delante izquierda: semi-rápido de 1,75 kW.
- Detrás izquierda: semi-rápido de 1,75 kW.
- Parrillas continuas de hierro fundido: diseño
- Profesional. · Autoencendido integrado en los mandos.
- · Seguridad Gas**Stop**: incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apague accidentalmente.
- · Preparada para gas butano\*.

## **3ETX464MB**

#### Acero inoxidable 4242006248239

Tabla técnica

Precio de referencia:

#### auto\* gastop

- · 4 quemadores de gas:
- Delante derecha: auxiliar de 1 kW.
- Detrás derecha: semi-rápido de 1,7 kW.
- Delante izquierda: rápido de 3 kW.
- Detrás izquierda: semi-rápido de 1,7 kW.
- · Parrillas esmaltadas.
- · Autoencendido integrado en los mandos.
- · Seguridad Gas**Stop:** incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apague accidentalmente.
- · Preparada para gas butano\*.

#### **3ETX463BB**

#### Acero inoxidable 4242006317584

209€ Precio de referencia:

#### Tabla técnica

#### auto\* gastop

- · 3 quemadores de gas:
- Izquierda: Wok de doble llama de 3,3 kW.
- Delante derecha: auxiliar de 1 kW.
- Detrás derecha: semi-rápido de 1,7 kW.
- · Parrillas esmaltadas.
- · Autoencendido integrado en los mandos.
- · Seguridad Gas**Stop:** incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apague accidentalmente.
- · Preparada para gas butano\*.

#### Modelo: 3FTX576HP



Medidas en mm



Medidas en mm



Medidas en mm

#### Modelos: 3ETX463BB y 3ETX464MB



Medidas en mm

Guía de productos

<sup>\*</sup>Los inyectores de gas natural/biometano funcionan a 20 mbar y los de gas butano a 28-30/37 mbar. Inyectores para gas natural/biometano incluidos. En los modelos que solo exista una versión de gas, si se precisa, se realizará la conversión por parte del Servicio al Cliente Balay. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en  $\underline{www.balay.es}$ 

<sup>\*</sup>Los invectores de gas natural/biometano funcionan a 20 mbar y los de gas butano a 28-30/37 mbar. Inyectores para gas natural/biometano incluidos. En los modelós que solo exista una versión de gas, si se precisa, se realizará la conversión por parte del Servicio al Cliente Balay. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en  $\underline{www.balay.es}$ 



#### 3EB939LO

Placa de inducción de 30 cm. Biselada

4242006250959

549 € Precio de referencia:





- · Control Deslizante con 17 niveles.
- ·1zona Flex**Inducción** de 21x40 cm, con función Sprint® (boost).
- · Funciones:
- Inicio automático.
- Limpieza: bloqueo del control.
- Memoria. - Cronómetro.
- Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolvido de la placa.
- · Potencia total máxima de la placa: 3,7 kW.



#### 3EB930LQ

Placa de inducción de 30 cm. Biselada

4242006247973

Precio de referencia:





- · Control Deslizante con 17 niveles. · 2 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
- 1 zona de 21 cm.
- 1 zona de 15 cm. · Funciones:
- Inicio automático.
- Limpieza: bloqueo del control.
- Memoria.
- Cronómetro
- Programación de tiempo de cocción para
- · Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolvido de la placa.
- · Potencia total máxima de la placa: 3,7 kW.



#### 3EB730LQ

Placa vitrocerámica de 30 cm. Biselada

4242006248406

Precio de referencia: 329€

#### Tabla técnica



439 €

- · Control Deslizante con 17 niveles.
- · 2 zonas vitrocerámicas:
- 1 zona de 18 cm con función Sprint® (boost).
- 1 zona de 15 cm.
- · Funciones:
- Limpieza: bloqueo del control.
- Memoria.
- Cronómetro. - Programación de tiempo de cocción para
- Función seguridad para niños, Indicador de calor residual y Autodesconexión antiolvido de la placa.
- · Potencia total máxima de la placa: 3,5 kW.



#### **3ETG632HB**

Placa de gas de 30 cm. Biselada

· Control preciso de la llama en 9 niveles.

· Parrillas individuales de hierro fundido:

· Autoencendido integrado en los mandos.

· Seguridad Gas**Stop:** incorpora un sistema de

corte de gas en caso de que la llama se apague

· Cristal vitrocerámico negro de alta resistencia.

- Delante: semi-rápido de 1,75 kW.

4242006259389

Tabla técnica

· 2 quemadores de gas:

diseño Profesional.

- Detrás: rápido de 3 kW.

· Preparada para gas butano\*.

Precio de referencia:

345 €



#### **3ETG631HB**

Placa de gas de 30 cm. Biselada

4242006259372

Precio de referencia:

Tabla técnica





- · Control preciso de la llama en 9 niveles.
- ·1 quemador gigante Wok de doble anillo:
- Centro: Wok de 4 kW.
- · Cristal vitrocerámico negro de alta resistencia.

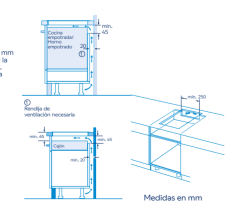
315 €

- · Parrilla individual de hierro fundido: diseño Profesional.
- · Autoencendido integrado en los mandos.
- · Seguridad Gas**Stop:** incorpora un sistema de corte de gas en caso de que la llama se apague
- · Preparada para gas butano\*.

#### Modelos: 3EB939LQ y 3EB930LQ

La encimera en la que se instale la placa debe resistir cargas de aprox. 60 kg; se pueden usar subestructuras adecuadas en caso necesario.





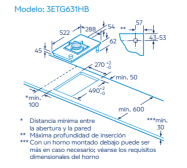


Medidas en mm

Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

# Distancia mínima entre la abertura y la pared \*\* Posición de la toma de gas en el hueco \*\*Con un horno montado debajo puede

Medidas en mm



Medidas en mm

\*Los invectores de gas natural/biometano funcionan a 20 mbar y los de gas butano a 28-30/37 mbar. Inyectores para gas natural/biometano incluidos. En los modelos que solo exista una versión de gas, si se precisa, se realizará la conversión por parte del Servicio al Cliente Balay. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en  $\underline{www.balay.es}$ 



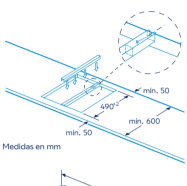
3AB3030L

4242006175450 Precio de referencia:

Accesorio de unión para combinar placas modulares entre sí y con placas biseladas de cristal vitrocerámico de 60, 80 y 90 cm.

Medidas de encastre/unión placas modulares y placas biseladas de cristal vitrocerámico negro de 60, 80 o 90 cm.

#### Accesorio de unión 3AB3030L



522 A B	L C ND D
X	mín. 50 490-500° <sup>2</sup>
Medidas en mm	mín. 600

Foto correspondiente a la tabla de combinaciones de

En instalaciones combinadas de dos o más placas modulares, son necesarias una o más unidades del accesorio 3AB3030L

(2 placas = 1 accesorio, 3 placas = 2 accesorios, etc).

Consultar dimensiones de encastre (X) en la tabla de

Tipo de anchura	30	60	80	90
Anchura aparato	288	592	791	918

	Α	В	С	D	L	X
2×30	288	288	-	-	576	560
1×30, 1×60	288	592	-	-	880	860
1×30, 1×80	288	791	-	-	1.079	1.060
1×30, 1×90	288	918	-	-	1.206	1.180
3×30	288	288	288	-	864	848
2×30	288	288	378	-	954	938
2×30, 1×60	288	288	592	-	1.168	1.152
2×30, 1×80	288	288	791	-	1.367	1.351
2×30, 1×90	288	288	918	-	1.494	1.478
1×30, 1×60	288	378	592	-	1.258	1.242
1×30, 1×80	288	378	791	-	1.457	1.441
1×30, 1×90	288	378	918	-	1.584	1.568
4×30	288	288	288	288	1.152	1.136
3×30	288	288	288	378	1.242	1.226
2×30	288	288	378	378	1.332	1.316
3×30, 1×60	288	288	288	592	1.456	1.440
3×30, 1×80	288	288	288	791	1.655	1.639

Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

# Menaje



#### 3PA0028X

4242006269029 Precio de referencia: **79 €** 

Paellera Balay con asas metálicas que permiten su uso también en horno. Diámetro de base 28 cm. Boca 32 cm.



#### HZ390240

4242003570418 Precio de referencia: 119 €

Paellera de acero inoxidable para zona extra gigante de 32 cm. Diámetro de base 31 cm. Boca 40 cm.

### HEZ9SE060

4242005282715 Precio de referencia: **385 €** 

Set de 6 piezas:

- · 3 ollas ø 24, 20 y 16 cm de base. Con tapa de cristal.
- Cazo ø 16 cm de base.
- · 2 sartenes ø 28 y 24 cm de base, especialmente recomendadas para el control de temperatura del aceite.

#### HEZ9SE040



4242005282708 Precio de referencia: 239 €

Set de 4 piezas:

- · 2 ollas ø 24 y 16 cm de base. Con tapa de cristal
- · Cazo ø 16 cm de base
- · Sartén ø 24 cm de base, especialmente recomendada para el control de temperatura del aceite.

#### HEZ9FE280



4242005282685 Precio de referencia: 89 €

Sartén de hierro fundido con antiadherente. Diámetro 18 cm de base/28 cm de boca. Especialmente recomendada para

#### HEZ9CF240

el control de temperatura del aceite



4242005502523 Precio de referencia: **55** €

Sartén antiadherente. Diámetro 18 cm de base/24 cm de boca. Especialmente recomendada para el control de temperatura del aceite. Apta para horno hasta 220°

#### HEZ9CF280



4242005502530 Precio de referencia: 65 €

Sartén antiadherente. Diámetro 22 cm de base/28 cm de boca. Especialmente recomendada para el control de temperatura del aceite Apta para horno hasta 220°

Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>



#### HEZ9ES100

4242005282692 Precio de referencia: **59 €** 

Cafetera italiana para 4 servicios.

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas



#### 3AB9TY010

4242006306786 Precio de referencia: 99 €

Plancha Teppan Yaki para zona FlexInducción.

Especialmente recomendada para el control de temperatura del aceite. Superficie útil: 34 x 20 cm. Apto para horno hasta 220 °C.



#### 3AB39522

4242006255718 Precio de referencia: **199 €** 

Grill con antiadherente para zona FlexInducción y función Combi. Superficie útil: 37 x 17 cm.



Precio de referencia: **429** € Set de 4 recipientes para zona

FlexInducción. Superficie útil:

Recipiente grande: 35 x 22 cm.

Recipiente mediano: 19 x 20 cm. Recipientes pequeños: 7,5 x 20 cm. Aptos para horno hasta 220 °C sin tapa de cristal.

Especialmente recomendados para el control de temperatura del aceite.



#### 3AB9FF030

4242006306762 Precio de referencia: **269 €** 

Set de 3 recipientes para zona

FlexInducción. Superficie útil:

Recipiente mediano: 19 x 20 cm.

Recipientes pequeños: 7,5 x 20 cm. Aptos para horno hasta 220 °C sin tapa

Especialmente recomendados para el control de temperatura del aceite.



#### 3AB9FF010



4242006306748 Precio de referencia: **159 €** 

Sartén grande para zona Flex**Inducción.** Superficie útil: 35 x 22 cm. Apta para horno hasta 220 °C sin tapa

Especialmente recomendada para el control de temperatura del aceite.







Secado

Lavado.

lipo de placa	Inducció 90 cm	n ancho	Inducció	n ancho 80	cm	Ancho 70 cm	Inducció	n ancho 60	cm	
odelos/terminaciones Biselada	3EB999LH	3EB997LH	3EB980AH	3EB989LH	3EB985LH	3EB977LH	3EB960AH	3EB969LH	3EB968LH	3EB967AH
Bisel delantero										
Marco inoxidable Terminación cristal										
Color	Negra	Negra	Antracita	Negra	Negra	Negra	Antracita	Negra	Negra	Antracita
Dimensiones	, and the second				J	J		J. Company	J. Company	
ipo de ancho cm	90	90	80	80	80	70	60	60	60	60
nchura del aparato mm	918	918	791	791	791	710	592	592	592	592
ondo del aparato mm	522	522	522	522	522	522	522	522	522	522
stema de instalación mm	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles 560	Muelles 560	Muelles 560	Muelles 560	Muelles
nchura del nicho mm rofundidad del nicho mm	880 490	880 490	750 490	750 490	750 490	490	490	490	490	560 490
rofundidad dei nicho mm	585	585	585	585	585	585	585	585	585	585
rosor mínimo de balda mm	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
stancia mínima entre superficie de balda										
parte superior delantera horno mm	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
tura sobre superficie mm	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
tura bajo balda mm	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
estaciones	Control	6 1 1	Godod	Control	6 1 1	Control	Cartail	Control	Control	Control
ontrol electrónico	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante
veles de potencia	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
ontrol placa-campana	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ome Connect	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ontrol de temperatura del aceite	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
iveles de temperatura del aceite	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
2 zonas con Control de temperatura del aceite	3 Ann HC	3 Ann HC	Todas	Todas	Todas	Todas	Todas	Todas	2	2
cetas nción Favoritos	App HC	App HC	App HC	App HC	App HC	App HC	App HC	App HC	App HC	App HC
nción Reconocimiento desplazamiento						-				•
cipiente	•	-	•	•	-	•	•	•	-	-
ogramación de tiempo de cocción	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
nción Alarma con duración de aviso regulable		HC / Favorito								
nción Mantener caliente		HC / Favorito								
nción Memoria nción Inicio automático	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
nción Pausa	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ción Potencia máxima regulable	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
nción de Seguridad para niños con opción						_	-			
bloqueo permanente o temporal	•	_ •	•	•	•	•	•	•	•	•
ción Comprobar recipiente	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
nción Silencio	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
licador de calor residual para cada zona cocción de dos niveles (H/h)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
codesconexión antiolvido de la placa	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
do Demo	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
nas de cocción										
mero de posiciones en uso al mismo tiempo	5	5	4	4	4	3	4	3	3	3
nas con función Sprint®	Todas	Todas	Todas	Todas	Todas	Todas	Todas	Todas	Todas	Todas
nas con función Turbo na central	HC / Favorito	HC / Favorito	HC / Favorito	HC / Favorito	HC / Favorito	HC / Favorito	HC / Favorito	HC / Favorito	HC / Favorito	HC / Favorito
via central Viámetro de la zona cm	32/26/21	32/26/21	_	28	28	_	_	_	_	_
otencia kW		3,3/2,6/2,2	-	3	3	-	_	_	-	_
print®/Turbo kW	2,0,2,0,2,2		_	3,7	3,7	-	_	_	_	_
JIIIL-710100 KVV	3,7	3,7								
	3,7	3,7		5,.						
na delantera derecha			23x40 (más		4F	24	23x38 (más	2470	2440	24
na delantera derecha	3,7 23x40	3,7 21		15	15	21	23x38 (más auxiliar)	21x38	21x19	21
na delantera derecha iámetro de la zona cm otencia kW	23x40 3,3	21 2,5	23x40 (más auxiliar) 3,3	15 1,6	1,6	2,5	auxiliar) 3,3	3,3	2,5	2,5
na delantera derecha iámetro de la zona cm otencia kW orint®/Turbo kW	23x40 3,3	21	23x40 (más auxiliar)	15			auxiliar)			
na delantera derecha iámetro de la zona cm otencia kW orint®/Turbo kW na trasera derecha	23x40 3,3 3,7	21 2,5 3,7	23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7	15 1,6 2,2	1,6 2,2	2,5 3,7	auxiliar) 3,3 3,7	3,3 3,7	2,5 3,7	2,5 3,7
na delantera derecha iámetro de la zona cm otencia kW orint®/Turbo kW na trasera derecha iámetro de la zona cm	23x40 3,3 3,7	21 2,5 3,7	23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7	15 1,6 2,2	1,6 2,2	2,5 3,7	auxiliar) 3,3 3,7	3,3 3,7 -	2,5 3,7 21x19	2,5 3,7
na delantera derecha  ámetro de la zona cm  otencia kW  otencia kW  na trasera derecha  ámetro de la zona cm  otencia kW	23x40 3,3 3,7 -	21 2,5 3,7 15 1,6	23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7	15 1,6 2,2	1,6 2,2 - -	2,5 3,7 15 1,6	auxiliar) 3,3 3,7	3,3 3,7 - -	2,5 3,7 21x19 2,5	2,5 3,7 15 1,6
na delantera derecha  ámetro de la zona cm  otencia kW  otencia kW  na trasera derecha  ámetro de la zona cm  otencia kW  otencia kW  orint®/Turbo kW	23x40 3,3 3,7	21 2,5 3,7	23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7	15 1,6 2,2	1,6 2,2	2,5 3,7	auxiliar) 3,3 3,7	3,3 3,7 -	2,5 3,7 21x19	2,5 3,7
na delantera derecha iámetro de la zona cm otencia kW orint®/Turbo kW na trasera derecha iámetro de la zona cm otencia kW orint®/Turbo kW na delantera izquierda	23x40 3,3 3,7 - -	21 2,5 3,7 15 1,6 2,2	23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7 - -	15 1,6 2,2 - -	1,6 2,2 - - -	2,5 3,7 15 1,6 2,2	auxiliar) 3,3 3,7	3,3 3,7 - - -	2,5 3,7 21x19 2,5 3,7	2,5 3,7 15 1,6 2,2
na delantera derecha  ámetro de la zona cm  vtencia kW  vrint®/Turbo kW  na trasera derecha  ámetro de la zona cm  vtencia kW  vrint®/Turbo kW  na delantera izquierda	23x40 3,3 3,7 -	21 2,5 3,7 15 1,6	23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7	15 1,6 2,2	1,6 2,2 - -	2,5 3,7 15 1,6	auxiliar) 3,3 3,7	3,3 3,7 - -	2,5 3,7 21x19 2,5	2,5 3,7 15 1,6
a delantera derecha imetro de la zona cm tencia kW rint®/Turbo kW a trasera derecha imetro de la zona cm tencia kW rint®/Turbo kW a delantera izquierda imetro de la zona cm	23x40 3,3 3,7 - -	21 2,5 3,7 15 1,6 2,2	23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7	15 1,6 2,2 - -	1,6 2,2 - - -	2,5 3,7 15 1,6 2,2	auxiliar) 3,3 3,7  23x38 (más	3,3 3,7 - - -	2,5 3,7 21x19 2,5 3,7	2,5 3,7 15 1,6 2,2
ana delantera derecha  ámetro de la zona cm  stencia kW  stencia kW  na trasera derecha  ámetro de la zona cm  stencia kW  stencia kW  stencia kW  na delantera izquierda  ámetro de la zona cm  stencia kW	23x40 3,3 3,7 - - - 23x40	21 2,5 3,7 15 1,6 2,2	23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7 - - - 23x40 (más auxiliar)	15 1,6 2,2 - - - 23x40	1,6 2,2 - - - 21	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21	auxiliar) 3,3 3,7 23x38 (más auxiliar)	3,3 3,7 - - - 28	2,5 3,7 21x19 2,5 3,7	2,5 3,7 15 1,6 2,2
ana delantera derecha  ámetro de la zona cm  otencia kW  otencia kW  ona trasera derecha  ámetro de la zona cm  otencia kW  orint®/Turbo kW  na delantera izquierda  ámetro de la zona cm  otencia kW  orint®/Turbo kW  ana delantera izquierda  ámetro de la zona cm  otencia kW  otencia kW  otencia kW  orint®/Turbo kW	23x40 3,3 3,7 - - - 23x40 3,3	21 2,5 3,7 15 1,6 2,2	23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7 - - - - 23x40 (más auxiliar) 3,3	15 1,6 2,2 - - - 23x40 3,3	1,6 2,2 - - - - 21 2,5	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2	auxiliar) 3,3 3,7 23x38 (más auxiliar) 3,3	3,3 3,7 - - - 28	2,5 3,7 21x19 2,5 3,7 28	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2
na delantera derecha iámetro de la zona cm  otencia kW  otencia kW  na trasera derecha iámetro de la zona cm  otencia kW  orint®/Turbo kW  na delantera izquierda iámetro de la zona cm  otencia kW  orint®/Turbo kW  na delantera izquierda iámetro de la zona cm  otencia kW  otencia kW  otencia kW  otencia kW  otencia kW  otencia kW  na trasera izquierda iámetro de la zona cm	23x40 3,3 3,7  23x40 3,3 3,7	21 2,5 3,7 15 1,6 2,2 18 2 3,1	23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7 - - - - 23x40 (más auxiliar) 3,3	15 1,6 2,2 - - - 23x40 3,3	1,6 2,2 - - - - 21 2,5 3,7	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2	auxiliar) 3,3 3,7 23x38 (más auxiliar) 3,3	3,3 3,7 - - - 28	2,5 3,7 21x19 2,5 3,7 28	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2
na delantera derecha  ámetro de la zona cm  otencia kW  otencia kW  otencia kW  na trasera derecha  ámetro de la zona cm  otencia kW  orint®/Turbo kW  na delantera izquierda  ámetro de la zona cm  otencia kW  otencia kW  na telantera izquierda  ámetro de la zona cm  otencia kW  orint®/Turbo kW  na trasera izquierda  ámetro de la zona cm  otencia kW  na trasera izquierda  ámetro de la zona cm  otencia kW	23x40 3,3 3,7  23x40 3,3 3,7	21 2,5 3,7 15 1,6 2,2 18 2 3,1	23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7 - - - - 23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7	15 1,6 2,2 - - - - 23x40 3,3 3,7	1,6 2,2 - - - - 21 2,5 3,7	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7	auxiliar) 3,3 3,7  23x38 (más auxiliar) 3,3 3,7	3,3 3,7 - - - 28 3 3,7	2,5 3,7 21x19 2,5 3,7 28 3 3,7	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7
na delantera derecha  liámetro de la zona cm  otencia kW print®/Turbo kW na trasera derecha liámetro de la zona cm  otencia kW print®/Turbo kW na delantera izquierda liámetro de la zona cm  otencia kW print®/Turbo kW na delantera izquierda liámetro de la zona cm  otencia kW print®/Turbo kW print®/Turbo kW print®/Turbo kW motencia kW print®/Turbo cm  otencia kW print®/Turbo kW print®/Turbo kW	23x40 3,3 3,7  23x40 3,3 3,7	21 2,5 3,7 15 1,6 2,2 18 2 3,1	23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7  23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7	15 1,6 2,2 - - - - 23x40 3,3 3,7	1,6 2,2 - - - - 21 2,5 3,7	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7	auxiliar) 3,3 3,7  23x38 (más auxiliar) 3,3 3,7  -	3,3 3,7 - - - - 28 3 3,7	2,5 3,7 21x19 2,5 3,7 28 3 3,7	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7
na delantera derecha iámetro de la zona cm otencia kW orint®/Turbo kW na trasera derecha iámetro de la zona cm otencia kW orint®/Turbo kW na delantera izquierda iámetro de la zona cm otencia kW orint®/Turbo kW na delantera izquierda iámetro de la zona cm otencia kW orint®/Turbo kW orint®/Turbo kW orint®/Turbo kW na trasera izquierda iámetro de la zona cm otencia kW orint®/Turbo kW orint®/Turbo kW orint®/Turbo kW	23x40 3,3 3,7  23x40 3,3 3,7	21 2,5 3,7 15 1,6 2,2 18 2 3,1 18 2 3,1	23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7 - - - - 23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7	15 1,6 2,2 - - - 23x40 3,3 3,7	1,6 2,2 - - - 21 2,5 3,7 15 1,6 2,1	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7	auxiliar) 3,3 3,7 23x38 (más auxiliar) 3,3 3,7	3,3 3,7 - - - - 28 3 3,7	2,5 3,7 21x19 2,5 3,7 28 3 3,7	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7
na delantera derecha  liámetro de la zona cm  otencia kW  print®/Turbo kW  ina trasera derecha  liámetro de la zona cm  otencia kW  print®/Turbo kW  na delantera izquierda  liámetro de la zona cm  otencia kW  print®/Turbo kW  na trasera izquierda  liámetro de la zona cm  otencia kW  print®/Turbo kW  print®/Turbo kW  ina trasera izquierda  liámetro de la zona cm  otencia kW  print®/Turbo kW  ina trasera izquierda  liámetro de la zona cm  otencia kW  print®/Turbo kW  inexión eléctrica  itencia de conexión W	23x40 3,3 3,7  23x40 3,3 3,7  11.100	21 2,5 3,7 15 1,6 2,2 18 2 3,1 18 2 3,1	23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7  23x40 (más auxiliar) 3,7	15 1,6 2,2 - - - - 23x40 3,3 3,7 - - -	1,6 2,2 - - - 21 2,5 3,7 15 1,6 2,1	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7 - - -	auxiliar) 3,3 3,7  23x38 (más auxiliar) 3,3 3,7  7,400	3,3 3,7 - - - - 28 3 3,7 - - -	2,5 3,7 21x19 2,5 3,7 28 3 3,7	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7 - - - 7,400
piana delantera derecha  Diámetro de la zona cm  otencia kW  print®/Turbo kW  otencia cm  otencia cm  otencia kW  print®/Turbo kW  otencia kW  print®/Turbo kW  otencia cm  otencia cm  otencia kW  print®/Turbo kW  otencia chectrica  otencia de conexión W  otencia de conexión W  otencia nominal	23x40 3,3 3,7  23x40 3,3 3,7  - 11100 220-240	21 2,5 3,7 15 1,6 2,2 18 2 3,1 18 2 3,1 11,100 220-240	23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7  23x40 (más auxiliar) 3,7  - 23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7  7,400 220-240	15 1,6 2,2 - - - - 23x40 3,3 3,7 - - - - -	1,6 2,2 - - - 21 2,5 3,7 15 1,6 2,1 7,400 220-240	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7 - - - 7,400 220-240	auxiliar) 3,3 3,7  23x38 (más auxiliar) 3,7  7,400 220-240	3,3 3,7 - - - - 28 3 3,7 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	2,5 3,7 21x19 2,5 3,7 28 3 3,7 - - - - 7,400 220-240	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7 - - - 7,400 220-240
na delantera derecha  liámetro de la zona cm  otencia kW  print®/Turbo kW  na trasera derecha  liámetro de la zona cm  otencia kW  print®/Turbo kW  na delantera izquierda  liámetro de la zona cm  otencia kW  print®/Turbo kW  na trasera izquierda  liámetro de la zona cm  otencia kW  print®/Turbo kW  print®/Turbo kW  print®/Turbo kW  na trasera izquierda  liámetro de la zona cm  otencia kW  print®/Turbo kW  na trasera izquierda  liámetro de la zona cm  otencia kW  print®/Turbo kW  print®/Turbo kW  print®/Turbo kW  print®/Turbo kW  print®/Turbo kW  print®/Turbo hexión eléctrica  stencia de conexión W  nsión nominal V  ecuencia de red	23x40 3,3 3,7  23x40 3,3 3,7  - 11100 220-240 50-60	21 2,5 3,7 15 1,6 2,2 18 2 3,1 18 2 3,1 11,100 220-240 50-60	23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7  23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7  7,400 220-240 50-60	15 1,6 2,2 - - - 23x40 3,3 3,7 - - - 7,400 220-240 50-60	1,6 2,2 - - - 21 2,5 3,7 15 1,6 2,1 7,400 220-240 50-60	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7 - - - 7,400 220-240 50-60	auxiliar) 3,3 3,7  23x38 (más auxiliar) 3,3 3,7  7,400 220-240 50-60	3,3 3,7 - - - 28 3 3,7 - - - - 7,400 220-240 50-60	2,5 3,7 21x19 2,5 3,7 28 3 3,7 - - - 7,400 220-240 50-60	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7 - - - 7,400 220-240 50-60
na delantera derecha iámetro de la zona cm otencia kW oprint®/Turbo kW na trasera derecha iámetro de la zona cm otencia kW orint®/Turbo kW na delantera izquierda iámetro de la zona cm otencia kW orint®/Turbo kW na delantera izquierda iámetro de la zona cm otencia kW orint®/Turbo kW orint®/Turbo kW orint®/Turbo kW ma trasera izquierda iámetro de la zona cm otencia kW orint®/Turbo kW	23x40 3,3 3,7 23x40 3,3 3,7 11100 220-240 50-60 0,5	21 2,5 3,7 15 1,6 2,2 18 2 3,1 18 2 3,1 11.100 220-240 50-60 0,5	23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7  23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7  7,400 220-240 50-60 0,5	15 1,6 2,2 23x40 3,3 3,7 7,400 220-240 50-60 0,5	1,6 2,2 - - - 21 2,5 3,7 15 1,6 2,1 7,400 220-240 50-60 0,5	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7 - - - 7,400 220-240 50-60 0,5	auxiliar) 3,3 3,7  23x38 (más auxiliar) 3,3 3,7  7,400 220-240 50-60 0,5	3,3 3,7 - - - 28 3 3,7 - - - - 7,400 220-240 50-60 0,5	2,5 3,7 21x19 2,5 3,7 28 3 3,7 - - - 7,400 220-240 50-60 0,5	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7 - - - 7,400 220-240 50-60 0,5
na delantera derecha  liámetro de la zona cm  otencia kW  print®/Turbo kW  na trasera derecha  liámetro de la zona cm  otencia kW  print®/Turbo kW  na delantera izquierda  liámetro de la zona cm  otencia kW  print®/Turbo kW  na delantera izquierda  liámetro de la zona cm  otencia kW  print®/Turbo kW  print®/Turbo kW  motencia kW  print®/Turbo k	23x40 3,3 3,7  23x40 3,3 3,7  11100 220-240 50-60 0,5 2	21 2,5 3,7 15 1,6 2,2 18 2 3,1 18,0 2,2 18 2 3,1 100 200-240 50-60 0,5 2	23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7  23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7  7,400 220-240 50-60 0,5 2	15 1,6 2,2  23x40 3,3 3,7  7,400 220-240 50-60 0,5 2	1,6 2,2 - - - 21 2,5 3,7 15 1,6 2,1 7,400 220-240 50-60 0,5 2	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7 - - - 7,400 220-240 50-60 0,5 2	auxiliar) 3,3 3,7  23x38 (más auxiliar) 3,3 3,7  7,400 220-240 50-60 0,5 2	3,3 3,7 - - - 28 3 3,7 - - - - 7,400 220-240 50-60 0,5 2	2,5 3,7 21x19 2,5 3,7 28 3 3,7 - - - 7,400 220-240 50-60 0,5 2	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7 - - - 7,400 220-240 50-60 0,5 2
na delantera derecha  ámetro de la zona cm  otencia kW  orint®/Turbo kW  na trasera derecha  ámetro de la zona cm  otencia kW  orint®/Turbo kW  na delantera izquierda  ámetro de la zona cm  otencia kW  orint®/Turbo kW  na delantera izquierda  ámetro de la zona cm  otencia kW  orint®/Turbo kW  na trasera izquierda  ámetro de la zona cm  otencia kW  orint®/Turbo kW  nexión eléctrica  tencia de conexión W  sisión nominal V  cuencia de red Hz  nsumo en stand by Wh	23x40 3,3 3,7  23x40 3,3 3,7  11100 220-240 50-60 0,5 2	21 2,5 3,7 15 1,6 2,2 18 2 3,1 18 2 3,1 11.100 220-240 50-60 0,5	23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7  23x40 (más auxiliar) 3,3 3,7  7,400 220-240 50-60 0,5	15 1,6 2,2 23x40 3,3 3,7 7,400 220-240 50-60 0,5	1,6 2,2 - - - 21 2,5 3,7 15 1,6 2,1 7,400 220-240 50-60 0,5	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7 - - - 7,400 220-240 50-60 0,5	auxiliar) 3,3 3,7  23x38 (más auxiliar) 3,3 3,7  7,400 220-240 50-60 0,5	3,3 3,7 - - - 28 3 3,7 - - - - 7,400 220-240 50-60 0,5	2,5 3,7 21x19 2,5 3,7 28 3 3,7 - - - 7,400 220-240 50-60 0,5	2,5 3,7 15 1,6 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7 - - - 7,400 220-240 50-60 0,5

Tipo de placa		on con exti	3EBC976LH		
Modelos/terminaciones Biselada Terminación cristal	3EBC989LH	3EBC983ER	3EBC9/6LH	3EBC963ER	
Color	Negra	Negra	Negra	Negra	(continuaci
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/		<u> </u>	<u> </u>		Zonas de c
Consumo de energía anual kWh	- /-	61,8	61,8	61,8	Zonas con
Clase de eficiencia energética <sup>1</sup>	B AT	B f	8 7	B t	Zonas con
Eficiencia fluidodinámica %		28,1	28,1	28,1	Zona centr
Clase de eficiencia fluidodinámica	Α	Α	Α	Α	Diámetro
Eficiencia de iluminación lx/W	-	-	-	-	Potencia
Clase de eficiencia de iluminación	-	-	-	-	Sprint®/Ti
Eficiencia de filtrado de grasa %	94 B	94 B	94	94	Zona delar
Clase de eficiencia de filtrado de grasa Flujo de aire (mín./máx.) en potencia			В	В	Diámetro Potencia
normal m³/h	154/500	330/500	154/500	330/500	Sprint®/Ti
Flujo de aire máximo m³/h	622	622	622	622	Zona trase
Potencia sonora (mín./máx.) nivel	42/69	61/69	42/69	61/69	Diámetro
normal dB (A) re 1 pW		74	74	74	Potencia
Potencia sonora máxima dB (A) re 1 pW Consumo de electricidad desactivado W		/4	-	/4	Sprint®/Tu
Consumo de electricidad desactivado w Consumo de electricidad en modo espera W		0,2	0,25	0,2	Zona delan
información adicional según Reglamento (UE) nº	-7 -	0,2	0,23	0,2	Diámetro
Factor de incremento temporal	1	1	1	1	Potencia
					Sprint®/Tu
Índice de eficiencia energética	57	57	57	57	Zona trase
Flujo de aire medido en el punto de máxima	365,8	365,8	365,8	365,8	Diámetro
eficiencia m³/h Presión de aire en el punto de máxima	1	-		-	Potencia
eficiencia Pa	468	468	468	468	Sprint®/Tu
Potencia eléctrica de entrada en el punto	160 3	169,3	169,3	169,3	Capacidad
de máxima eficiencia W	107,3	107,3	107,3	107,3	Niveles de
Dimensiones				10	Salida de a (según nor
Tipo de ancho cm		80	70	60	En poteno
Anchura del aparato mm		802	710	592	
Fondo del aparato mm		522	522	522	En potenc
Sistema de instalación mm Anchura del nicho mm		Muelles 750	Muelles 710	Muelles 560	En potenc
Anchura del nicho mm Profundidad del nicho mm		490	490	490	Lii poterio
Profundidad del nicrio mm		600	600	600	En recircu
Grosor mínimo de balda mm		16	16	16	potencia r
Altura sobre superficie mm		6	6	6	Potencia so Salida de a
Altura bajo balda mm		223	223	223	(según nor
Prestaciones de inducción					En potenci
Control electrónico	Control	Control Táctil		Control Táctil	-
	Deslizante	de fácil uso	Deslizante	de fácil uso	En potenci
Niveles de potencia Home Connect	17	17	17	17	En potencia
Home Connect	•	-	En zona	_	
Control de temperatura del aceite		_	delantera	_	En recircula potencia m
			derecha		Conexión e
Niveles de temperatura del aceite	11	-	11	-	Potencia de
N° zonas con Control de temperatura del aceite	2	-	1	-	Tensión no
Función Favoritos	•	-	•	-	Frecuencia
Función Reconocimiento desplazamiento		_	•	_	Consumo e
recipiente Programación de tiempo de cocción		•	•	•	Consumo
	• (Vía HC /		• (Vía HC /		la red
Función Alarma con duración de aviso regulable	Favorito)	•	Favorito)	•	Longitud d
Función Mantener caliente	Vía HC	-	Vía HC	-	Cable preir
Función Memoria	•	-	•	-	Cable preli
Función Inicio automático	•	•	•	•	
Función Pausa	•	-	•	-	
Función Potencia máxima regulable	•	•	•	•	
Función de Seguridad para niños con opción	•	•	•	•	
de bloqueo permanente o temporal Función Comprobar recipiente		•	•	•	
Prestaciones de extracción					
Función Silencio	•	•	•	•	
Indicador de calor residual para cada zona					
de cocción de dos niveles (H/h)	•	•	•	•	
Autodesconexión antiolvido de la placa	•	•	•	•	
Modo Demo	•	-	•	-	
Motor de alta eficiencia	•	•	•	•	
Función Eliminación total de humos (salida	12/30	12/30	12/30	12/30	
exterior/recirculación) min					
Indicador electrónico saturación de filtro antigrasa	-	-	-	-	
Indicador electrónico saturación de filtro		_	_		
carbón activo	•	•	•	•	
Extractor con Auto <b>Encendido</b>	•	•	•	•	
Funcionamiento a intervalos	•	•	•	•	
Reposición automática del escalón intensivo	•	•	•	•	
	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio	
Clase de filtro	multicapa	multicapa	multicapa	multicapa	

Zonas de cocción				
Zonas con función Sprint® (boost)	2	4	4	4
Zonas con función Turbo	Favorito	-	Favorito	-
Zona central				
Diámetro de la zona cm	-	-	-	-
Potencia kW	-	-	-	-
Sprint®/Turbo kW	-	-	-	-
Zona delantera derecha				
Diámetro de la zona cm	23x40	21	21x19	21
Potencia kW	2,2	2,2	2,2	2,2
Sprint®/Turbo kW	3,7	3,7	3,7	3,7
Zona trasera derecha				
Diámetro de la zona cm	-	18	21x19	15
Potencia kW	-	1,8	2,2	1,4
Sprint®/Turbo kW	-	3,1	3,7	2,2
Zona delantera izquierda				
Diámetro de la zona cm	28	21x19	21x19	21x19
Potencia kW	3	2,2	2,2	2,2
Sprint®/Turbo kW	3,7	3,7	3,7	3,7
Zona trasera izquierda				
Diámetro de la zona cm	-	21x19	21x19	21x19
Potencia kW	-	2,2	2,2	2,2
Sprint®/Turbo kW	-	3,7	3,7	3,7
Capacidad de extracción				
Niveles de extracción	9+2	3+1	9+2	3+1
Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)				
En potencia mín. normal dB (A) re 1 pW	154	330	154	330
En potencia máx. normal dB (A) re 1 pW	500	500	500	500
En potencia intensiva dB (A) re 1 pW	622	622	622	622
En recirculación, potencia máxima dB (A) re 1 pW	595	595	595	595
Potencia sonora				
Salida de aire al exterior				
(según norma UNE/EN 60704-3) En potencia mín. normal				
dB (A) re 1 pW	42	61	42	61
En potencia máx. normal dB (A) re 1 pW	69	69	69	69
En potencia intensiva dB (A) re 1 pW	74	74	74	74
En recirculación, potencia máxima dB (A) re 1 pW	72	72	72	72
Conexión eléctrica				
Potencia de conexión W	7.400	7.400	7.400	7.400
Tensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de red Hz	50-60	50-60	50-60	50-60
Consumo en standby W	0,3	0,2	0,3	0,2
Consumo en standby conectado a la red W	2	-	2	-
Longitud del cable de conexión cm				
Lorigitod del cable de coriexion ciri	110	110	110	110

3EBC989LH|3EBC983ER|3EBC976LH|3EBC963ER|

• Sí tiene/- No tiene 1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

Guía de productos Fichas de producto Guía de productos Fichas de producto

<sup>•</sup> Si tiene/ - No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

Modelos/terminaciones   Biselada   3EB785LQ   3EB767LQ   3EB765LQ   3EB715LR   3EB714LR   3EB720LR
Marco inoxidable   SEB720XF   SEB715XR   SEB720XF
Cristal   SEB715ER   SEBF715ER   SEBF715ER   SEB715ER   SEBF715ER   SEBF715ER   SEBF715ER   SEBF715ER   SEBF715ER   SEBF715ER   SEBP715ER   SEB715ER   SEBP715ER   SEB715ER   SEB715ER   SEBP715ER   SEBP7
po de anchura
The continual
Second   S
Muelles   Muel
Profundidad del nicho mm 490 490 490 490 490 490 490 490 490 490
Profundidad mínima de balda mm 600 600 600 600 600 600 600 600 600
Grosor mínimo de balda         mm         16         10         20         20         20<
Distancia mínima entre superficie de balda y parte superior delantera horno mm         20
Dalida y parte superior delantera norno         mm         6         6         6         6         3         6         6         6         6         3           Altura solore superficie         mm         45         39         45         45         48         45         45         45         45         48
Altura bajo balda mm 45 39 45 45 48 45 45 45 45 48
Control Deslizante Control Control Control Táctil C
Control electronico  Control Deslizante  D
Control de temperatura del aceite
Niveles de temperatura del aceite
Programación de tiempo de cocción • • • • • • • • • • •
Función Alarma con duración de aviso regulable • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Función Memoria         •
Función de Seguridad para niños con onción de
bloqueo permanente o temporal
Función Silencio         •
Indicador de 2 níveles de calor residual (H/h) • • • • • • • •
Autodesconexión antiolvido de la placa  • • • • • • • •  Zonas de cocción
Zonas vitrocerámicas 5 3 3 3 3 3 4 4 4 4
Zonas vitrocerámicas con función Sprint® 2 1 2
Zona central Sona
Diámetro de la zona cm 28/21
Potencia         kW         2,7/2,1         -
Sprint®/Turbo         kW         3,4         -
Diámetro de la zona cm 21/12 - 18/12 18 18 18 18 21/12 21 21
Potencia kW 2,1/0,8 - 2,0/1,0 2 2 2 2 2,2/0,75 2,2 2,2
Sprint®/Turbo kW 2,6 - 2,3
Zona trasera derecha
Diámetro de la zona         cm         10         32/26/21         15
Sprint®Turbo kW - 3,4
Zona delantera izquierda
Diámetro de la zona cm 18 15 15 15 15
Potencia kW 2 1,2 1,2 1,2 1,2
Sprint®/Turbo         kW         -
Diámetro de la zona cm 15 15 28/21 28/21 28/21 28/21 23 18 18 18
Potencia kW 1,2 1,2 2,77/2,1 2,77/2,0 2,77/2,0 2,5 2 2 2
Sprint®/Turbo kW 3,4
Conexión eléctrica
Potencia de conexión W 9.800 5.750 5.750 5.700 5.700 5.700 6.600 6.600 6.600
Tensión nominal V 220-240 220-
Longitud del cable de conexión cm 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10
Posibilidad de conexión trifásica • - • • • • • • •

<sup>•</sup> Sí tiene/- No tie

Tipo de placa	Induce	ión ancho	60 cm								
Modelos/terminaciones Bisela	da 3EB9671 H	3EB965AH	3EB965I H		3EB965LR					3EB961LR	
Bisel delant		I SEBYOSAIT	JED/03EI1	3EB967FR	JED/03EK		3EB865FR		3EB864FR	JED/OTEK	3EB861FR
Marco inoxida				OLD/O// K			025000 K	3EB865XR	02500 II K		02200 II K
Terminación cri	_					3EB965WR					
Color	Negra	Antracita	Negra	Negra	Negra	Blanco hielo	Negra	Negra	Negra	Negra	Negra
Dimensiones											
Tipo de ancho	m 60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Anchura del aparato r	m 592	592	592	592	592	592	592	583	592	592	592
Fondo del aparato r	m 522	522	522	522	522	522	522	513	522	522	522
Sistema de instalación r	m Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles
Anchura del nicho r	m 560	560	560	560	560	560	560	560	560	560	560
	m 490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490
	m 585	585	585	585	585	585	585	585	585	585	585
Grosor mínimo de balda r	m 16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
Distancia mínima entre superficie de balda	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
7	m								_		
	m 6	6	6	6	6	6	6	3	6	6	6
•	m 51	51	51	51	51	51	51	55	51	51	51
Prestaciones	_		1	Control	Control	Control	Control	Control	Control	Control	Control
Control electrónico	Control	Control	Control	Control Táctil de	Táctil de	Táctil de	Táctil de	Táctil de	Táctil de	Táctil de	Táctil de
	Deslizante	Deslizante	Deslizante	fácil uso	fácil uso	fácil uso	fácil uso	fácil uso	fácil uso	fácil uso	fácil uso
Niveles de potencia	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
Control placa-campana	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-
Home Connect	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-
Control de temperatura del aceite	11	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-
Niveles de temperatura del aceite  N° zonas con Control de temperatura del acei	11 e 2	11 2	11 2	-	-	-	-	-	-	-	-
Recetas	e 2 App HC	App HC	App HC	_		_		_	_	_	_
Función Favoritos	App nc	4pp HC	App nc	_		_		_	-	_	_
Función Reconocimiento desplazamiento											
recipiente	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Programación de tiempo de cocción	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función Alarma con duración de aviso regulal	e HC/	_ HC/	HC/		•		•		•	•	
- Consider, Marrial Corr acracier, ac avise regelar	Favorito	Favorito HC /	Favorito HC /								
Función Mantener caliente	HC / Favorito	Favorito	Favorito	-	-	-	-	-	-	-	-
Función Memoria	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función Inicio automático	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función Pausa	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-
Función Potencia máxima regulable	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función de Seguridad para niños con opción											
de bloqueo permanente o temporal											
Función Comprobar recipiente	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función Silencio	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Indicador de calor residual para cada zona de cocción de dos niveles (H/h)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Autodesconexión antiolvido de la placa	•	•	•		•		•	•	•	•	•
Modo Demo	•	•	•	_	-	_	_	-	_	-	-
Zonas de cocción	_										
Número de posiciones en uso al mismo tiemp	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
Zonas con función Sprint®	Todas	Todas	Todas	Todas	Todas	Todas	Todas	Todas	Todas	Todas	Todas
Zonas con función Turbo	HC/	HC/	HC/	_	_	_	_	_	_	_	_
	Favorito	Favorito	Favorito								
Zona central											
	:m –	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	W -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
•	W -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zona delantera derecha											
Diámetro de la zona	:m 21	21	21	21	21	21	21	21	18	21	18
Potencia		2,5	2,5	2,2	2,2 3,7	2,2	2,2	2,2	1,8	2,2	1,8
			77		5 /	3,7	3,7	3,7	3,1	3,7	3,1
Sprint®/Turbo	W 3,7	3,7	3,7	3,7	5,1						
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha	W 3,7	3,7									
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona	W 3,7	3,7 15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia	W 3,7 m 15 W 1,6	3,7 15 1,6	15 1,6	15 1,4	15 1,4	15 1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo	W 3,7	3,7 15	15	15	15	15					
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia	W 3,7 m 15 W 1,6	3,7 15 1,6	15 1,6	15 1,4	15 1,4	15 1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda	W 3,7 m 15 W 1,6	3,7 15 1,6	15 1,6	15 1,4	15 1,4	15 1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona	3,7 m 15 W 1,6 W 2,2 m 32/26/21	3,7 15 1,6 2,2	15 1,6 2,2	15 1,4 2,2 32/26/21	15 1,4 2,2	15 1,4 2,2	1,4 2,2 28	1,4 2,2 28	1,4 2,2 24	1,4 2,2	1,4 2,2
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia	W 3,7 m 15 W 1,6 W 2,2 m 32/26/21 W 3,3/2,6/2,	3,7 15 1,6 2,2 28 2 3	15 1,6 2,2 28 3	15 1,4 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2	15 1,4 2,2 28 2,6	15 1,4 2,2 28 2,6	1,4 2,2 28 2,6	1,4 2,2 28 2,6	1,4 2,2 24 2,2	1,4 2,2 18 1,8	1,4 2,2 15 1,4
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo	3,7 m 15 W 1,6 W 2,2 m 32/26/21	3,7 15 1,6 2,2	15 1,6 2,2	15 1,4 2,2 32/26/21	15 1,4 2,2	15 1,4 2,2	1,4 2,2 28	1,4 2,2 28	1,4 2,2 24	1,4 2,2	1,4 2,2
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda	W 3,7 m 15 W 1,6 W 2,2 m 32/26/21 W 3,3/2,6/2, W 3,7	3,7 15 1,6 2,2 28 2 3 3,7	15 1,6 2,2 28 3 3,7	15 1,4 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7	1,4 2,2 28 2,6 3,7	28 2,6 3,7	1,4 2,2 24 2,2 3,7	1,4 2,2 18 1,8 3,1	1,4 2,2 15 1,4 2,2
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona	W 3,7 m 15 W 1,6 W 2,2 m 32/26/21 W 3,3/2,6/2, W 3,7	3,7 15 1,6 2,2 28 2 3 3,7	15 1,6 2,2 28 3 3,7	15 1,4 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7	15 1,4 2,2 28 2,6	1,4 2,2 28 2,6 3,7	1,4 2,2 28 2,6	1,4 2,2 24 2,2	1,4 2,2 18 1,8 3,1	1,4 2,2 15 1,4 2,2
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Diámetro de la zona Potencia Diámetro de la zona Potencia	W 3,7 m 15 W 1,6 W 2,2 m 32/26/21 W 3,3/2,6/2, W 3,7 m - W -	3,7 15 1,6 2,2 28 2 3 3,7	15 1,6 2,2 28 3 3,7	15 1,4 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7	1,4 2,2 28 2,6 3,7	1,4 2,2 28 2,6 3,7	1,4 2,2 24 2,2 3,7	1,4 2,2 18 1,8 3,1 18 1,8	1,4 2,2 15 1,4 2,2 18 1,8
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Diámetro de la zona Potencia Diámetro de la zona Potencia	W 3,7 m 15 W 1,6 W 2,2 m 32/26/21 W 3,3/2,6/2, W 3,7	3,7 15 1,6 2,2 28 2 3 3,7	15 1,6 2,2 28 3 3,7	15 1,4 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7	28 2,6 3,7	28 2,6 3,7	24 2,2 3,7	1,4 2,2 18 1,8 3,1	1,4 2,2 15 1,4 2,2
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo	W 3,7 m 15 W 1,6 W 2,2 m 32/26/21 W 3,3/2,6/2, W 3,7 m - W - W -	3,7 15 1,6 2,2 28 2 3 3,7 7,400	15 1,6 2,2 28 3 3,7	15 1,4 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7	28 2,6 3,7	28 2,6 3,7	24 2,2 3,7	1,4 2,2 18 1,8 3,1 18 1,8	1,4 2,2 15 1,4 2,2 18 1,8
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Conexión eléctrica	W 3,7 m 15 W 1,6 W 2,2 m 32/26/21 W 3,5/2,6/2, W 3,7 m - W -	3,7 15 1,6 2,2 28 2 3 3,7 7,400	15 1,6 2,2 28 3 3,7	15 1,4 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7 - -	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7	1,4 2,2 28 2,6 3,7	1,4 2,2 28 2,6 3,7	1,4 2,2 24 2,2 3,7	1,4 2,2 18 1,8 3,1 18 1,8 3,1	1,4 2,2 15 1,4 2,2 18 1,8 3,1
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Conexión eléctrica Potencia de conexión Tensión nominal Frecuencia de red	W 3,7  m 15 W 1,6 W 2,2 m 32/26/21 W 3,3/2,6/2, W 3,7 m - W - W - W 7.400 V 220-240 dz 50-60	3,7 15 1,6 2,2 28 2 3 3,7 7,400 220-240 50-60	15 1,6 2,2 28 3 3,7 - - - 7,400 220-240 50-60	15 1,4 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7 - - - 7,400	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - 7,400 220-240 50-60	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - 7,400 220-240 50-60	1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - 4,600 220-240 50-60	1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - 4.600	1,4 2,2 24 2,2 3,7 - - - 4.600 220-240 50-60	1,4 2,2 18 1,8 3,1 18 1,8 3,1 7,400 220-240 50-60	1,4 2,2 15 1,4 2,2 18 1,8 3,1 4.600 220-240 50-60
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Conexión eléctrica Potencia de conexión Tensión nominal Frecuencia de red Consumo en stand by	W 3,7  m 15 W 1,6 W 2,2 m 32/26/21 W 3,3/2,6/2, W 3,7 m - W - W 7,400 V 220-240 V/h 0,5	3,7 15 1,6 2,2 28 2 3 3,7 7,400 220-240 50-60 0,5	15 1,6 2,2 28 3 3,7 - - - 7,400 220-240 50-60 0,5	15 1,4 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7 - - - - 7,400 220-240	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - 7,400 220-240	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - 7,400 220-240	1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - 4.600 220-240	1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - 4,600 220-240	1,4 2,2 24 2,2 3,7 - - - 4.600 220-240	1,4 2,2 18 1,8 3,1 18 1,8 3,1 7,400 220-240	1,4 2,2 15 1,4 2,2 18 1,8 3,1 4,600 220-240
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Conexión eléctrica Potencia de conexión Tensión nominal Frecuencia de red Consumo en stand by Consumo en stand by	W 3,7 m 15 W 1,6 W 2,2 m 32/26/21 W 3,5/2,6/2, W 3,7 w - W - W - W 7.400 V 220-240 V 0,5 V 220-40 V 22	3,7  15  1,6  2,2  28  2 3  3,7  7,400  220-240  50-60  0,5  2	15 1,6 2,2 28 3 3,7 - - - - 7,400 220-240 50-60 0,5 2	15 1,4 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7 - - - - 7,400 220-240 50-60 0,5 -	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - - 7,400 220-240 50-60 0,5	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - - 7,400 220-240 50-60 0,5 -	1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - 4.600 220-240 50-60 0,5 -	1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - 4.600 220-240 50-60 0,5	1,4 2,2 24 2,2 3,7 - - - 4.600 220-240 50-60 0,5 -	1,4 2,2 18 1,8 3,1 18 1,8 3,1 7,400 220-240 50-60 0,5	1,4 2,2 15 1,4 2,2 18 1,8 3,1 4,600 220-240 50-60 0,5
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Conexión eléctrica Potencia de conexión Tensión nominal Frecuencia de red Consumo en stand by Consumo en stand by conectado a la red Longitud del cable de conexión	W 3,7 m 15 W 1,6 W 2,2 m 32/26/21 W 3,3/2,6/2, W 3,7 m - W - W - W 7.400 V 220-240 Hz 50-60 V/h 0,5 V/h 2 m 110	3,7  15 1,6 2,2  28 2 3 3,7  7,400 220-240 50-60 0,5 2 110	15 1,6 2,2 28 3 3,7 - - - - 7,400 220-240 50-60 0,5 2	15 1,4 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7 - - - - 7,400 220-240 50-60 0,5 - 110	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - - 7,400 220-240 50-60 0,5 - 110	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - - 7,400 220-240 50-60 0,5 - 110	1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - 4.600 220-240 50-60 0,5 - 110	1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - 4.600 220-240 50-60 0,5 - 110	1,4 2,2 24 2,2 3,7 - - - - 4.600 220-240 50-60 0,5 - 110	1,4 2,2 18 1,8 3,1 18 1,8 3,1 7,400 220-240 50-60 0,5	1,4 2,2 15 1,4 2,2 18 1,8 3,1 4.600 220-240 50-60 0,5 -
Sprint®/Turbo Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint®/Turbo Conexión eléctrica Potencia de conexión Tensión nominal Frecuencia de red Consumo en stand by Consumo en stand by	W 3,7 m 15 W 1,6 W 2,2 m 32/26/21 W 3,5/2,6/2, W 3,7 w - W - W - W 7.400 V 220-240 V 0,5 V 220-40 V 22	3,7  15  1,6  2,2  28  2 3  3,7  7,400  220-240  50-60  0,5  2	15 1,6 2,2 28 3 3,7 - - - - 7,400 220-240 50-60 0,5 2	15 1,4 2,2 32/26/21 3,3/2,6/2,2 3,7 - - - - 7,400 220-240 50-60 0,5 -	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - - 7,400 220-240 50-60 0,5	15 1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - - 7,400 220-240 50-60 0,5 -	1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - 4.600 220-240 50-60 0,5 -	1,4 2,2 28 2,6 3,7 - - - 4.600 220-240 50-60 0,5	1,4 2,2 24 2,2 3,7 - - - 4.600 220-240 50-60 0,5 -	1,4 2,2 18 1,8 3,1 18 1,8 3,1 7,400 220-240 50-60 0,5	1,4 2,2 15 1,4 2,2 18 1,8 3,1 4,600 220-240 50-60 0,5

Fichas de producto Guía de productos Guía de productos Fichas de producto

 <sup>1)</sup> Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

Tipo de placa		Gas cristal					
Modelos/terminaciones	Butano	3ETG676HB	3ETG663HB	3ETG563HB	3ETG664HB	3ETG464MB	3ETG667HB
	Gas natural		3ETG663HN				
Dimensiones							
Tipo de anchura	cm	75	60	60	60	60	60
Anchura del aparato	mm	752	590	590	590	590	592
Fondo del aparato	mm	520	520	520	520	520	522
Sistema de instalación		Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles
Anchura del nicho	mm	560	560	560	560	560	560
Profundidad del nicho	mm	490	490	490	490	490	490
Altura bajo balda	mm	45	45	45	45	45	45
Prestaciones							
Número quemadores de gas		5	3	3	4	4	3
Control preciso de la llama con 9	niveles	•	•	-	•	-	•
Número de zonas eléctricas		-	-	-	-	-	1
Wok		•	•	•	_	_	_
Autoencendido incorporado en i	mandos	•	•	•	•	•	•
Seguridad Gas <b>Stop</b>		•	•	•	•	•	•
Zonas de cocción							
Zona eléctrica diámetro	cm	_	_	_	_	_	18
Zona eléctrica potencia	kW	_	-	_	_	_	1.8/0.7
Zona delantera izquierda	kW	0.33-1	1,55-4	1,55-3,3	0.41-1.75	0.6-3	-
Diámetro recipientes	cm	12/16	22-30	22-30	14-22	20-26	_
Zona trasera izquierda	kW	0.41-1.75	-	_	0.41-1.75	0.41-1.7	0.41-1.75
Diámetro recipientes	cm	14-22	_	_	14-22	14-22	14-22
Zona central	kW	1.55-4	_	_	_	_	_
Diámetro recipientes	cm	22-30	_	_	_	_	_
Zona trasera derecha	kW	0.6-3	0.6-3	0.5-3	0.6-3	0.41-1.7	0.6-3
Diámetro recipientes	cm	20-26	20-26	20-26	20-26	14-22	20-26
Zona delantera derecha	kW	0.41-1.75	0.33-1	0.33-1	0.33-1	0.33-1	0.33-1
Diámetro recipientes	cm	14-22	12/16	12/16	12/16	12/16	12/16
Equipamiento							
Parrillas hierro fundido/esmaltad	as	•/-	•/-	•/-	•/-	-/•	•/-
Acometida eléctrica y gas					-		
Longitud del cable de conexión	cm	100	100	100	100	100	100
Potencia total a red eléctrica	W	1.1	1.1	1.1	1.1	0.8	1.800
Potencia acometida de gas	kW	11.5	8	7.3	7,5	7.4	5.75
Voltaje de red	V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de red	Hz	50-60	50-60	50	50-60	50-60	50-60
Certificados		22.00	23 00	30		23.00	30 00
Certificaciones		CE	CE	CE	CE	CE	CE
		PIN0099CT970	PIN0099CT970	PIN0099CT968	PIN0099CT970	PIN0099CT968	PIN0099CT9

Tipo de placa		Gas acero inoxidable								
Modelos/terminaciones	Butano	3ETX576HB	3ETX563HB	3ETX565HB	3ETX464MB	3ETX463BB				
	Gas natural									
Dimensiones										
Tipo de anchura	cm	75	60	60	60	60				
Anchura del aparato	mm	750	582	582	580	580				
Fondo del aparato	mm	520	520	520	510	510				
Sistema de instalación	mm	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles				
Anchura del nicho	mm	560	560	560	560	560				
Profundidad del nicho	mm	490	490	490	490	490				
Altura bajo balda	mm	45	43	45	45	45				
Prestaciones										
Número quemadores de gas		5	3	4	4	3				
Control preciso de la llama con 9 n	iveles	-	-	-	-	-				
Wok		•	•	•	-	•				
Autoencendido incorporado en ma	andos	•	•	•	•	•				
Seguridad Gas <b>Stop</b>		•	•	•	•	•				
Zonas de cocción										
Zona delantera izquierda	kW	0,33-1	1,55-3,3	0,35-1,75	0,6-3	1,8-3,3				
Diámetro recipientes	cm	12/16	22-28	14-22	20-26	22-28				
Zona trasera izquierda	kW	0,35-1,75	-	0,35-1,75	0,41-1,7	-				
Diámetro recipientes	cm	14-22	-	14-22	14-22	-				
Zona central	kW	1,55-3,3	-	-	-	-				
Diámetro recipientes	cm	22-28	-	-	-	-				
Zona trasera derecha	kW	0,5-3	0,35-1,7	1,55-3,3	0,41-1,7	0,5-1,75				
Diámetro recipientes	cm	20-26	14-22	22-28	14-22	14-22				
Zona delantera derecha	kW	0,35-1,75	0,33-1	0,33-1	0,33-1	0,4-1				
Diámetro recipientes	cm	14-22	12/16	12/16	12/16	12/16				
Equipamiento										
Parrillas hierro fundido/esmaltadas	S	•/-	•/-	•/-	-/•	-/•				
Longitud del cable de conexión	cm	150	100	100	100	100				
Potencia total a red eléctrica	W	1,1	0,8	1,1	0,8	1,1				
Potencia acometida de gas	kW	10,8	6	7,7	7,4	6				
Voltaje de red	V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240				
Frecuencia de red	Hz	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60				
Certificados										
Certificaciones		CE	CE	CE	CE	CE				
Número de homologación		PIN0099CT968	PIN0099CT968	PIN0099CT968	PIN0099CT968	PIN0099CT96				

<sup>•</sup> Sí tiene/- No tiene

Tipo de placa	FlexInducción	Inducción	Vitrocerámica	Gas Cristal	
Modelos	3EB939LQ	3EB930LQ	3EB730LQ	3ETG631HB	3ETG632HB
Terminación	Biselada	Biselada	Biselada	Biselada	Biselada
Dimensiones					<u>'</u>
Tipo de ancho cm	30	30	30	30	30
Anchura del aparato mm	288	288	288	288	288
Fondo del aparato mm	522	522	522	522	522
Sistema de instalación	Anclajes	Anclajes	Anclajes	Muelles	Muelles
Anchura del nicho mm	270	270	270	270	270
Profundidad del nicho mm	490	490	490	490	490
Altura sobre superficie mm	6	6	6	6	6
Altura bajo balda mm		51	39	45	45
Prestaciones	31	31	37	45	45
Control electrónico	Control Deslizante	Control Deslizante	Control Deslizante	Mandos	Mandos
Control preciso de la llama	-	-	-	·	·
Niveles de potencia/temperatura	17	17	17	9	9
Inicio automático/Autoencendido	•/-	•/-	-/-	-/•	-/•
Seguridad Gas <b>Stop</b>	-	-		-/-	-/-
Tipo de parrilla	_	-	-	Individual	Individual
Material de la parrilla	-			Hierro fundido	Hierro fundido
Función Limpieza: bloqueo del control	-	-	-	THEITO TUTIQIQO	i ilei io iurialdo
Función Cronómetro	•	•	•	-	
Función Mantener caliente	-	-	-		
Función Memoria	•	-	-	-	
		•	-	-	
Función Potencia máxima regulable	•	•	-	-	-
Función de Seguridad para niños con opción de bloqueo permanente o temporal	•	•	•	-	-
Indicador de calor residual	-	-	-	-	-
Indicador de 2 niveles de calor residual (H/h)	•	•	•	_	-
Autodesconexión antiolvido de la placa	•	•	•	-	-
Tapa de cristal vitrocerámico	-	-	-	-	-
Zonas de cocción					
Zonas de inducción	1	2	_	-	-
Zonas vitrocerámicas	-	-	2	-	-
Zonas de gas	-	-	-	1	2
Zona delantera					
Diámetro zona mm	21 x 40	21	18	-	-
Potencia kW	3,3	2,2	2	1,55-4 (Wok)	0,41-1,75
Sprint® kW	3,7	3,7	2,3	-	-
Zona trasera					
Diámetro zona mm	-	15	15	-	-
Potencia kW	-	1,4	1,2	-	0,6-3
Sprint® kW	-	2,2	-	-	-
Conexión de gas					
Potencia acometida de gas kW	-	-	-	4	4,7
Inyectores serie	-	-	-	Butano	Butano
Conexión eléctrica					
Potencia total W	3.700	3,700	3.500	1,1	1,1
Tensión nominal V		220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de red Hz		50-60	50-60	50-60	50-60
Longitud del cable de conexión cm		110	100	100	100
Certificados			1 .55		
Cerunicados					

<sup>•</sup> Sí tiene/- No tiene

Guía de productos Fichas de producto Guía de productos Fichas de producto



# Campanas

- · <u>Placas de inducción</u> con extractor integrado
- · Extractores de techo
- · Decorativas isla. Decorativas pared
- · <u>Decorativas integrables</u>
- · <u>Módulos de integración</u>
- · <u>Telescópicas</u>
- · <u>Convencionales</u>
- · <u>Modo Demo</u>









# Campanas integradas

Balay ofrece una amplia variedad de soluciones de extracción que pasan más desapercibidas en la cocina. Se integran en el mobiliario y garantizan una óptima extracción y mínimos niveles de ruido; factores clave para garantizar el ambiente perfecto en la cocina. Un lugar donde ahora no solo se cocina, sino que se convierte en el corazón del hogar.

# Placas de inducción con extractor integrado 🕨



Dos electrodomésticos en uno, sin renunciar a la máxima comodidad y a un diseño espectacular. El extractor ocupa tan poco que apenas se ve y la instalación es tan rápida como versátil.

Balay ofrece una amplia gama de placas de inducción con extractor integrado, en 80, 70 y 60 cm.

#### Estética perfectamente integrada

El extractor está perfectamente enrasado en la placa y se pueden mover los recipientes de un lado a otro con total comodidad. Los filtros antigrasa en color negro aportan una estética totalmente uniforme.

#### Fácil de limpiar y segura aunque se derrame líquido

Los filtros antigrasa del extractor, así como el módulo donde se incluyen, son lavables en el lavavajillas. Cuentan con dos depósitos que recogen el líquido que se pueda derramar, protegiendo al máximo el motor y el interior del mueble.

#### Ssshhhh... Apenas se escucha

Un potente motor de 622 m³/h en salida de aire al exterior y 595 m³/h en recirculación limpiará de humos tu cocina y, gracias al exclusivo sistema de insonorización con material sintético fonoabsorbente y a una configuración especial

del motor de alta eficiencia dentro de la carcasa, se consiguen unos bajos niveles de ruido.



## Extractores de techo



Los extractores de techo Balay favorecen la creación de un espacio abierto y diáfano, ideal cuando queremos configurar una cocina abierta al salón o construir un ambiente minimalista. Balay ofrece diferentes opciones de diseño, en color blanco y cristal blanco.

Su control con mando a distancia hace que su uso sea muy sencillo, garantizando siempre un óptimo funcionamiento.

Además, los modelos 3BE296ABC y 3BE296HW se pueden instalar en falsos techos desde 20 cm, adaptándose así a todo tipo de espacios.



Índice de gama

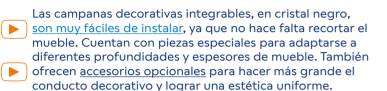
20 cm





# Campanas integradas en mueble

# Campanas decorativas (>) integrables





#### Más espacio de almacenamiento

Este tipo de campanas permiten ampliar el espacio de almacenamiento en el interior del mueble. Se pueden instalar estantes adicionales en la parte superior del mueble cada lado y utilizar el cuerpo de la campana también como estante.

#### Protección del mueble

Gracias a su estudiado diseño, se garantiza la protección del mueble contra los vapores de cocción. Las protecciones laterales y una ergonómica visera frontal evitan cualquier



#### **Diseño Cristal**

Su diseño es espectacular, ya que las campanas decorativas integrables quedan perfectamente enrasadas en el mueble. Cuentan con iluminación LED y un control táctil muy fácil de usar, integrado en la visera de cristal negro. Esta visera combina perfectamente con el cuerpo de la campana y puede recogerse cuando no está en funcionamiento para permitir un diseño de la cocina totalmente limpio.

Y la limpieza, gracias a las superficies lisas y a los interiores totalmente protegidos, ¡sencillísima! Las campanas decorativas integrables están disponibles tanto en 60 cm como en 90 cm de ancho, en negro y en acero.



Las últimas tendencias en diseño de cocinas se mueven hacia sistemas de extracción apenas perceptibles, no solo al oído, sino también a la vista.

Los módulos de integración Balay quedan ocultos dentro de un mueble alto y están disponibles en diferentes medidas. Además, cuentan con iluminación LED y una alta capacidad de extracción de hasta 790 m³/h.

# Campanas telescópicas

Ideales para quienes buscan una campana integrable de 60 o 90 cm de ancho para un mueble alto y con las mismas prestaciones que una campana decorativa.

El modelo 3BT267MX cuenta con motor de alta eficiencia y un sistema de instalación fácil optimizado, además de iluminación LED, al igual que toda la gama de telescópicas.









Índice de gama

# Serie Cristal Balay: nuevas campanas inclinadas 🕒

NUEVO Balay presenta una nueva gama de campanas inclinadas, con una estética renovada que realza el estilo general del espacio. Ofrece modelos en cristal blanco y negro y se adapta a cualquier cocina, con medidas en 90, 80 v 60 cm de ancho.

Las campanas inclinadas de Balay garantizan altas capacidades de extracción y mínimos niveles de ruido, tanto en salida de aire al exterior como en recirculación, y una amplia superficie de filtrado.

Además, ofrecen prestaciones que mejoran la experiencia en el uso de la campana. Por ejemplo, es la propia campana la que se encarga, de manera automática, de mantener el ambiente siempre limpio, en función del uso de la placa, gracias al Control placa-campana. O el sensor de calidad del aire que regula automáticamente, y de forma muy precisa, la potencia de extracción en función de la cantidad y la calidad del humo producido.



# Máxima capacidad de extracción. Mínimo ruido

Las nuevas campanas inclinadas de Balay se pueden instalar tanto en salida de aire al exterior como en recirculación, consiguiendo estar entre los niveles de extracción y ruido más bajos del mercado.

Llegan a alcanzar hasta 1.000 m<sup>3</sup>/h\* en salida de aire al exterior y se optimizan los niveles de extracción también en recirculación, consiguiendo hasta 964m³/h\*.



Y el ruido, ¡bajísimo! Con 51 dB en nivel 3\*, casi ni se oyen.

# Mayor zona de filtrado

La nueva gama mejora la eficiencia de filtrado gracias a una mayor superficie de los filtros. Además, estos modelos incorporan un tercer filtro en la parte inferior que ayuda a la eliminación de humos y olores y a reducir las condensaciones.



# Apertura frontal con posición de paro y cierre suave amortiguado

Muchos modelos de la nueva gama cuentan también con un sistema de apertura y cierre hidráulico. Permite fijar la apertura a 15°, aproximadamente, para facilitar la limpieza lo que permite optimizar la extracción, una mayor comodidad en la limpieza y una máxima protección del cristal ante posibles golpes.



La nueva gama de campanas inclinadas incorpora luz LED regulable en intensidad. Además, en algunos modelos, se puede personalizar a través de la aplicación Home Connect, eligiendo una luz más cálida o más fría en función del ambiente que se desee en la cocina.



\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3













# Eliminar fácilmente los humos

# Control placa-campana y funcionamiento automático

Gracias al Control placa-campana muchas de las campanas de Balay se pueden controlar desde la nueva gama de placas de inducción ControlTotal.



El Control placa-campana permite manejar varias de las funciones de la campana directamente a través de la placa\*.

#### **AutoFuncionamiento**

**NUEVO** Este control permite también un funcionamiento automático. Adaptando el nivel de extracción según el uso de la placa se consigue una extracción óptima y una cocina libre de humos. Y, además, se reduce el riesgo de olvidar apagar la campana después de cocinar.

#### Sensor calidad de aire

Algunas campanas incorporan también un sensor que regula automáticamente y, de forma mucho más precisa, la potencia de extracción en función de la cantidad y la calidad del humo producido.



# Control a través de un dispositivo móvil



A través de la aplicación de Home Connect se puede controlar la campana en remoto, activar diferentes funciones, recibir notificaciones e incluso acceder directamente al manual de instrucciones. ¡Ya no es necesario estar en la cocina para poder realizar todos estos ajustes en la campana!

#### Notificación de saturación de filtros

Cuando los filtros de la campana hayan alcanzado su máxima saturación y sea necesario lavar los filtros antigrasa o cambiar los filtros de recirculación, la App enviará un aviso.

#### Regulación de la intensidad de la iluminación

En algunos modelos, es posible regular la intensidad o el color de la iluminación desde la App de Home Connect. Así, es posible ajustar desde cualquier parte la iluminación de la campana para crear el ambiente ideal en la cocina.

#### Diagnóstico remoto

El Servicio Técnico Oficial de Balay puede conectarse a la campana sin tener que ir al domicilio, realizar una primera valoración y resolver algunas incidencias. Se puede solicitar gratuitamente en el 976 305 712.



Descubre estas y otras muchas funcionalidades a través de la App Home Connect en tu dispositivo móvil. Más información en 5.

# Motor de alta eficiencia. Más extracción y menos ruido



años

Los motores de las campanas Balay, que cuentan con tecnología BLDC, ofrecen una garantía de 10 años, que cubre el coste del motor. Además, al no tener escobillas, son más silenciosos y eficientes que un motor convencional.

# Bajo consumo energético



Muchas de las campanas Balay incorporan un motor de alta eficiencia e iluminación mediante LED. Estos dos elementos suponen un ahorro de energía de hasta el 80 % frente a los modelos con motor convencional e iluminación halógena.

## Interior blindado

Balay ofrece, en gran parte de sus modelos, un interior blindado donde cualquier elemento que implique riesgo (cables, tornillos, etc.) queda oculto y fuera del alcance de las manos, para una limpieza fácil y segura.

# Alta eficiencia de filtrado y fácil limpieza

Balay desarrolla la mejor tecnología de filtrado, ofreciendo filtros de aluminio y de acero inoxidable de hasta 17 capas. Esto permite una mejor retención de las grasas, protegiendo el motor y facilitando la limpieza del interior.

Los filtros se pueden limpiar tanto a mano como en lavavajillas. Además, en la práctica totalidad de las campanas Balay, un indicador electrónico de saturación de filtros avisa cuando es necesaria la limpieza de los filtros.

# Funciones que ayudan a la total eliminación de los humos



#### Funcionamiento a intervalos

Esta función permite que la campana se conecte de forma automática durante algunos minutos cada hora. De este modo, se consigue un ambiente con aire renovado y limpio en la cocina.



#### Función Eliminación total de humos

Esta función permite programar la campana para que, durante unos minutos antes de su desconexión, elimine los restos de humos y



Índice de gama



<sup>\*</sup> Compatible solo con placas que también dispongan de esta funcionalidad. La conexión se realiza a través de la aplicación de Home Connect. Hay que establecer la conexión a través de la App vía wifi

# Guía de elección e instalación de una campana

# 1. ¿Cómo elegir la campana?

Para conseguir una renovación adecuada del aire en la zona de cocción, es necesario que la campana renueve entre 6 y 12 veces el volumen de la estancia a la hora. Haciendo este simple calculo: área de la cocina x altura x 6 se conocerá el valor mínimo de capacidad de extracción medida en m³/h.

Para elegir el ancho de la campana hay que tener en cuenta que lo óptimo será que el ancho de la campana sea igual o mayor que el ancho de la placa.

# 2. La importancia de la instalación

Una correcta instalación de la campana es clave para el buen funcionamiento de la misma. Es muy importante tener en cuenta que, si la instalación de salida de aire de la vivienda es deficiente, será necesario elegir capacidades de extracción más altas para contrarrestar las pérdidas de carga que se producen.

Balay recomienda reducir el numero de codos y utilizar tubos lisos de PVC de 150 mm de diámetro (o sección equivalente rectangular) para conseguir el máximo rendimiento y evitar un incremento de ruido de la campana. Por ello, ofrece los accesorios con los que se puede realizar una configuración estándar de instalación. Para más información, ver página 86.

Si no es posible hacer una buena instalación, Balay recomienda instalar las campanas en recirculación.



#### Asesoramiento on-line

"En Balay ofrecemos gratuitamente un servicio especial de asesoramiento para ayudarte en la elección de la campana más adecuada y en su instalación. Tan solo es necesario enviar un e-mail a consultas.campanas@bshg.com y un equipo de profesionales de Balay te ayudará."

### Irene

Fábrica de Balay Zaragoza

# Instalación en recirculación



Cuando una campana se instala en recirculación, el aire es aspirado por el motor de la campana y devuelto de nuevo al interior de la cocina. Además de retener la grasa en el filtro metálico, se libera de olores gracias al filtro de carbono.

Está especialmente indicado para viviendas que no cuentan con un sistema de ventilación adecuado o posibilidad de salida de aire al exterior. También se trata de una alternativa sostenible, cada vez más conocida y demandada, que ofrece la siguientes ventajas:

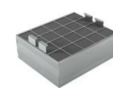
- Ahorro de energía: al no haber salida de aire al exterior, conserva el calor/frío en el interior de la vivienda y esto ayuda ¡a reducir el consumo en la factura de la luz! Es la opción ideal para una Passivhaus o casa eficiente.
- · Mayor calidad de aire en el hogar: gracias a los nuevos filtros antipolen, se purifica el aire de ácaros, polen y otros alérgenos, mejorando el aire que se respira en el hogar.
- Facilidad de instalación: como no se necesitan tubos de salida al exterior, la instalación se simplifica al máximo y la capacidad de extracción no se verá afectada por salidas deficientes.

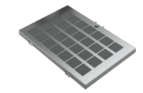
### Filtros de recirculación

Todas las campanas de Balay se pueden instalar en recirculación. Para ello, es necesario adquirir un set compuesto por un filtro y los accesorios necesarios para su instalación. Existen sets de recirculación compuestos por diferentes tipos de filtros:

#### Filtro de larga duración

Es posible utilizar estos filtros ¡hasta 10 años! Introduciendo los filtros en el horno a una temperatura de 200 °C durante 2 horas, estos se regeneran. Es recomendable regenerarlos cada 4 meses aproximadamente, dependiendo del uso. Retiene hasta el 90 % de los olores.





#### Filtro estándar

Este filtro retiene hasta un 85 % de olores. En comparación con el filtro tradicional, reduce el ruido y mejora la capacidad de extracción en recirculación. Se recomienda su cambio entre 6 y 12 meses, en función de su uso.



#### Filtro de alta eficiencia antipolen

Retiene hasta el 95 % de los olores. Se recomienda su cambio entre 12 y 18 meses, en función del uso. Cuenta con una tercera capa biofuncional que filtra más del 99 % del polen ambiental y proporciona un aire mucho más limpio y libre de alérgenos de polen.





#### Filtro tradicional de carbón activo

Retiene hasta el 80 % de los olores y tiene una vida útil de unos 6 meses, en función de su uso, por lo que se recomienda cambiarlo dos veces al año.









# Fácil instalación de las campanas Balay

### Campanas decorativas

Gracias a unos tornillos excéntricos, la regulación de la campana, tanto en altura como en horizontal, es mucho más sencilla, rápida y precisa.

- 1 Tras realizar las mediciones previas, se fija el soporte del tubo decorativo y las piezas excéntricas del soporte del cuerpo de la campana, con tan solo 2 tornillos.
- 2 Después de colgar el cuerpo de la campana, se ajusta manualmente la posición horizontal y vertical con el simple giro de los soportes.
- 3 Para fijar el tubo decorativo, es posible realizar un premontaje gracias a un "clip" de fijación, de manera que el atornillado es mucho más preciso y cómodo.







#### Extractores de techo

Los extractores de techo Balay son muy fáciles de instalar, gracias a su sistema de anclaje especial, mediante clips de fijación al falso techo\*.

Además, se adaptan a techos de diferentes espesores y materiales de construcción, y la salida del motor es orientable 360°, para que la instalación sea aún más sencilla.

Los modelos 3BE296ABC y 3BE296HW se pueden instalar en falsos techos con altura desde 20 cm.

Sistema de anclaje Salida de motor mediante clips







\*Es importante reforzar el falso techo o considerar una estructura a forjado, según

## Campanas inclinadas (>)



Las nuevas campanas inclinadas de Balay incorporan también mejoras en la instalación, ya que el panel de cristal viene desmontado. Esto facilita mucho el montaje del cuerpo de la campana.

Y, para hacerlo todavía más fácil, Balay incorpora un código OR en el cristal del aparato. Tan solo hay que escanear este código con el móvil y un vídeo explicará, paso a paso, la





#### Campanas decorativas 🕞 integrables



Las campanas decorativas integrables ofrecen un sistema de instalación muy sencillo. Gracias a unas guías laterales, el premontaje de la campana es muy sencillo. Además, diferentes piezas separadoras permiten que se pueda adaptar a profundidades desde 320 mm hasta 360 mm y a diferentes espesores de mueble (desde 16 mm hasta





En este caso, también un vídeo, accesible a través de un código QR en el manual, hace que la instalación sea muy sencilla.

#### Placas con extractor >



El estudiado diseño de las placas con extractor de Balav hace que sean muy fáciles de instalar. En función de si se quiere hacer una instalación en recirculación o con salida de aire al exterior, de cómo se quieran instalar los conductos y de la profundidad de la encimera, hay diferentes kits de instalación con los conductos necesarios.

Además, el código QR, que viene de serie en todas las placas, permite fácilmente acceder a un vídeo que ayuda al instalador en el montaje de los conductos y en la instalación eléctrica.







"En Balay sabemos que las campanas son uno de los electrodomésticos más complejos a la hora de instalar. Por eso, incorporamos exclusivos sistemas que facilitan al máximo la tarea de montaje."

#### Cristian Fábrica de Balay Zaragoza





#### **3BE296ABC**

Cristal blanco Ancho 90 cm 4242006289485

Precio de referencia: 1.645€











- · Posibilidad de instalación en falsos techos con altura de hasta un mínimo
- de 20 cm. · Sistema de fácil instalación.
- · Clase de eficiencia energética B\*.
- · Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- 5 potencias de extracción.
- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 734 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*: 61 dB.
- Recirculación: potencia máx.\*\*: 574 m³/h.
- Control placa-campana: selección de las funciones de la campana a través de la placa de inducción\*\*\*.
- · Sensor de calidad del aire para un funcionamiento totalmente automático.
- Control remoto vía App Home Connect. Opciones destacadas: Sincronización
- con placa, Diagnóstico remoto y Control por voz. Control electrónico con mando a distancia.
- · Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo.
- · Función Eliminación total de humos.
- · Iluminación LED. Regulable en intensidad con encendido y apagado gradual.
- · Aspiración perimetral. Filtros de acero inoxidable de 9 capas, lavables en lavavajillas.
- · Interior blindado. Limpieza fácil y segura.

#### Accesorios opcionales

- · DIZ1JX2C1: set blanco de alta eficiencia para instalar en recirculación.
- · Ver accesorios de instalación en páginas 86-88.

# B A Garantia Extra Instalación Fácil Recirculación Control placa campana 10 Anor Silencio Fácil Impieza Recirculación Control placa campana Home Connect





















#### 3BE296HW

Blanco Ancho 90 cm 4242006289478

Precio de referencia: 1.449 €

Tabla técnica











#### · Posibilidad de instalación en falsos techos con altura de hasta un mínimo de 20 cm.

- · Sistema de fácil instalación.
- · Clase de eficiencia energética B\*.
- Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- 5 potencias de extracción.
- Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 734 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*: 61 dB.
- Recirculación: potencia máx.\*\*: 574 m³/h.
- · Control placa-campana: selección de las funciones de la campana a través de la placa de inducción\*\*\*.
- Control remoto vía App Home Connect. Opciones destacadas: Sincronización con placa, Diagnóstico remoto y Control por voz.
- Control electrónico con mando a distancia.
- · Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo.
- · Función Eliminación total de humos.
- · Iluminación LED. Regulable en intensidad con encendido y apagado gradual.
- · Aspiración perimetral. Filtros de acero inoxidable de 9 capas, lavables en lavavajillas.
- · Interior blindado. Limpieza fácil y segura.

#### Accesorios opcionales

- · DIZ1JX2C1: set blanco de alta eficiencia para instalar en recirculación.
- Ver accesorios de instalación en páginas 86-88.

#### \*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <a href="https://www.balay.es">www.balay.es</a>

- \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.
- \*\*\*Compatible solo con placas de inducción que también dispongan de esta funcionalidad.

  1) Consultar importe de devolución por modelo en bases legales o en <a href="https://www.balay.es/promociones">www.balay.es/promociones</a>

#### Extractor de techo

#### Altura falso techo mín. 30,5 cm



#### **3BE297RW**

Blanco Ancho 90 cm 4242006282769

Precio de referencia:

Medidas en mm

1.249 €

#### Tabla técnica

Modelos: 3BE296ABC y 3BE296HW

T-13 (III)

#### Modelo: 3BE297RW

Garantia Extra Instalación Fácil Recircularión D 10 Silencio Fácil Impieza Iación

· Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.

· Recirculación: potencia máx.\*\*: 565 m³/h.

· Control electrónico con mando a distancia.

· Interior blindado. Limpieza fácil y segura.

· Ver accesorios de instalación en páginas 86-88.

· Función Eliminación total de humos

Accesorios opcionales

· Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 798 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*: 56 dB.

· Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo.

· Iluminación LED. Regulable en intensidad con encendido y apagado gradual.

· Aspiración perimetral. Filtros de acero inoxidable de 9 capas, lavables

· DIZ1JC2C6: set de alta eficiencia antipolen para instalar en recirculación.

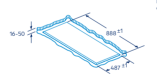
DIZOJC2D0: set de larga duración para instalar en recirculación.

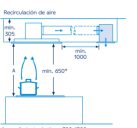
· Sistema de fácil instalación.

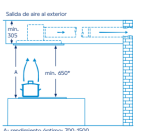
· 5 potencias de extracción.

en lavavajillas.

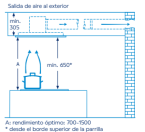
· Clase de eficiencia energética A\*.







Medidas en mm



\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u> \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.



≥ 300 (C)

A: rendimiento óptimo 700-1500 B: desde el borde superior de la parrilla C: La distancia puede reducirse hasta 70 mm si la altura del falso techo es ≥ 340 mm.

≥ 65C (B)

Secado

Lavavajillas

Lavado.

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas



# Serie Cristal. Campanas decorativas isla

#### Diseño rectangular



#### 3BI998GX

Acero inoxidable Ancho 90 cm 4242006283131

Precio de referencia:

935 €

#### Tabla técnica

#### Diseño rectangular







· Clase de eficiencia energética A+\*.

· Función Eliminación total de humos. · Funcionamiento a intervalos.

· Interior blindado. Limpieza fácil y segura.

· 5 potencias de extracción.

· Control Táctil con display.

· Válvula antirretorno incluida.

Accesorios opcionales

en páginas 86-88.

· Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.

· Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 867 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*: 54 dB.

· Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo.

· Iluminación LED. Regulable en intensidad con encendido y apagado gradual.

· DIZ2CX5C6: set de alta eficiencia antipolen para instalar en recirculación.

· Ver accesorios de instalación y conductos telescópicos prolongadores

· Recirculación con filtro de alta eficiencia: potencia máx.\*\*: 457 m³/h.

· Filtros de acero inoxidable de 9 capas, lavables en lavavajillas.

· DIZ2CB1I4: set estándar para instalar en recirculación.





- · 4 potencias de extracción.
- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 754 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*: 57 dB.
- · Recirculación con filtro de alta eficiencia: potencia máx.\*\*: 527 m³/h.
- · Iluminación LED. Regulable en intensidad con encendido y apagado gradual.
- · Filtros de aluminio de 9 capas lavables en lavavajillas.
- · Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- · Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

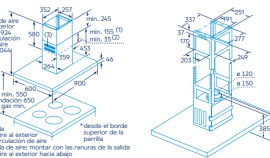
- DIZ2CX5C6: set de alta eficiencia antipolen para instalar en recirculación.
   DIZ2CB1I4: set estándar para instalar en recirculación.
- $\cdot$  <u>Ver accesorios</u> de instalación y conductos telescópicos prolongadores

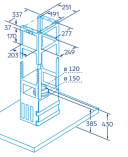
#### 3BI997GX

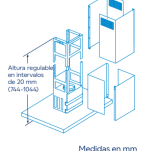
#### Acero inoxidable Ancho 90 cm 4242006283124

Precio de referencia:

Tabla técnica







Medidas en mm

- \*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>
- \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

785 €









## Serie Cristal. Campanas decorativas pared

#### Diseño inclinado















- · Posibilidad de instalación en recirculación sin tubo decorativo.
- · Clase de eficiencia energética A+\*.
- · Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- · 5 potencias de extracción.
- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 1.007 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*: 51 dB.
- · Recirculación: potencia máx.\*\*: 964 m³/h.
- · Control placa-campana: selección de las funciones de la campana a través de la placa de inducción\*\*\*.
- Sensor de calidad del aire para un funcionamiento totalmente automático.  $\cdot$  Control remoto vía App Home Connect. Opciones destacadas: Sincronización con placa, Diagnóstico remoto y Control por voz.
- · Control Táctil sobre cristal.
- · Botón Favorito: memoriza tus ajustes más usados.
- · Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo.
- · Iluminación LED. Regulable en intensidad con encendido y apagado gradual.
- · Temperatura de luz regulable vía App Home Connect.
- · Aspiración perimetral. Filtros de aluminio de 17 capas lavables en lavavajillas.
- · Filtro adicional de 13 capas en la parte inferior. Mejor eficacia de filtrado.
- · Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- · Apertura frontal con posición de paro y sistema de cierre suave amortiguado.
- Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

- · DWZ1BK1R1: set de larga duración para instalar en recirculación sin tubo.
- · DWZ1BK1V6: set de alta eficiencia antipolen sin tubo para instalar
- Ver accesorios de instalación y conductos telescópicos prolongadores





#### 3BC599AB

Cristal blanco Ancho 90 cm

Precio de referencia: 1.019 €

#### 3BC599AN

Cristal negro Ancho 90 cm 4242006301729

1.019 € Precio de referencia:

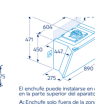
Tabla técnica

#### Tabla técnica

#### Modelos: 3BC599AB y 3BC599AN



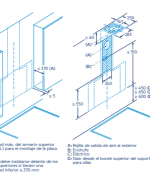


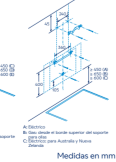












- \*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es
- \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.
- \*\*\*Compatible solo con placas de inducción que también dispongan de esta funcionalidad. 1) Consultar importe de devolución por modelo en bases legales o en <u>www.balay.es/promociones</u>

#### Diseño inclinado















- · Posibilidad de instalación en recirculación sin tubo decorativo
- · Fácil instalación.
- · Clase de eficiencia energética A+\*.
- · Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- · 4 potencias de extracción.
- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 915 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*: 68 dB.
- · Recirculación: potencia máx.\*\*: 896 m³/h.
- · Control placa-campana: selección de las funciones de la campana a través de la placa de inducción\*\*\*.
- Auto**Funcionamiento:** encendido y regulación automática de la campana. · Control remoto vía App Home Connect. Opciones destacadas: Sincronización con placa, Diagnóstico remoto y Control por voz.
- · Control Táctil sobre cristal.
- · Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo (vía App Home Connect).
- · Iluminación LED. Regulable en intensidad con encendido y apagado gradual. · Temperatura de luz regulable vía App Home Connect.
- · Aspiración perimetral. Filtros de aluminio de 17 capas lavables en lavavajillas.
- · Filtro adicional de 13 capas en la parte inferior. Mejor eficacia de filtrado.
- · Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- · Apertura frontal con posición de paro y sistema de cierre suave amortiguado.
- · Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

- · DWZ1BK1R1: set de larga duración para instalar en recirculación sin tubo.
- · DWZ1BK1V6: set de alta eficiencia antipolen sin tubo para instalar
- · <u>Ver accesorios</u> de instalación y conductos telescópicos prolongadores





#### 3BC587LB

Cristal blanco Ancho 80 cm 4242006306502

Precio de referencia

#### 3BC587LN

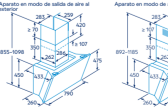
Cristal negro Ancho 80 cm 4242006301712 Precio de referencia:

909€

#### Tabla técnica

#### Tabla técnica

#### Modelos: 3BC587LN v 3BC587LB

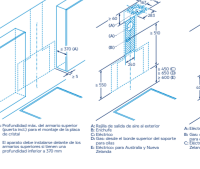












Medidas en mm

- \*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

  \*\*Compatible solo con placas de inducción que también dispongan de esta funcionalidad.
- 1) Consultar importe de devolución por modelo en bases legales o en <u>www.balay.es/promociones</u>
  - Guía de productos







Índice de gama

# Serie Cristal. Campanas decorativas pared

#### Diseño inclinado













- · Posibilidad de instalación en recirculación sin tubo decorativo.
- · Clase de eficiencia energética A+\*.
- · Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- · 4 potencias de extracción.
- Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 768 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*: 56 dB.
- · Recirculación: potencia máx.\*\*: 724 m³/h.
- · Control placa-campana: selección de las funciones de la campana a través de la placa de inducción\*\*\*.
- · Control remoto vía App Home Connect. Opciones destacadas: Sincronización con placa, Diagnóstico remoto y Control por voz.
- · AutoFuncionamiento: encendido y regulación automática de la campana.
- · Control Táctil sobre cristal.
- · Iluminación LED. Regulable en intensidad con encendido y apagado gradual.
- · Temperatura de luz regulable vía App Home Connect.
- · Aspiración perimetral. Filtros de aluminio de 7 capas lavables en lavavajillas.
- · Filtro adicional de 7 capas en la parte inferior. Mejor eficacia de filtrado.
- · Apertura frontal con posición de paro.
- · Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

- · DWZ1KK1V6: set de alta eficiencia antipolen sin tubo para instalar en recirculación.
- · Ver accesorios de instalación y conductos telescópicos prolongadores en páginas 86-88.

#### Diseño inclinado





- · Clase de eficiencia energética C\*.
- · 3 potencias de extracción.
- · Recirculación: potencia máx.\*\*: 250 m³/h.
- · Control Táctil sobre cristal.
- · Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- · Aspiración perimetral. Filtros lavables en lavavajillas.

#### Accesorios opcionales

 $\cdot$  12009727 (a través del Servicio al Cliente Balay): set tradicional para instalar en recirculación. Ver accesorios de instalación en páginas 86-88.

#### **3BC587GBH**

Cristal blanco Ancho 80 cm 4242006309633 Precio de referencia:

Tabla técnica

789 €



#### **3BC587GNH**

Cristal negro Ancho 80 cm 4242006309657 Precio de referencia:

Tabla técnica

769€



#### **3BC567GBH**

Cristal blanco Ancho 60 cm 4242006309602

Tabla técnica

Precio de referencia:



#### **3BC567GNH**

Cristal negro Ancho 60 cm 4242006309626 Precio de referencia:

Tabla técnica

745€

#### Tabla técnica

3BC585GB

Cristal blanco

Ancho 80 cm

Precio de referencia:

4242006289027

· Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 629 m<sup>3</sup>/h / potencia sonora nivel 3\*\*: 70 dB.



#### **3BC585GN**

Cristal negro Ancho 80 cm 4242006289010 Precio de referencia:

499 €

#### Tabla técnica

· Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 629 m<sup>3</sup>/h / potencia sonora nivel 3\*\*:



#### **3BC565GB**

Cristal blanco Ancho 60 cm 4242006277468 Precio de referencia:

Tabla técnica

· Salida aire exterior: potencia máx.\*\*:

593 m<sup>3</sup>/h / potencia sonora nivel 3\*\*:

Cristal negro Ancho 60 cm 4242006277475 459€ Precio de referencia:

459 €

#### Tabla técnica

3BC565GN

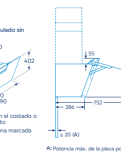
· Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 593 m<sup>3</sup>/h / potencia sonora nivel 3\*\*: 67 dB.

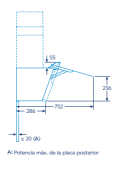
#### Modelos: 3BC587GBH, 3BC587GNH, 3BC567GBH\* v 3BC567GNH\*

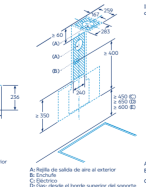


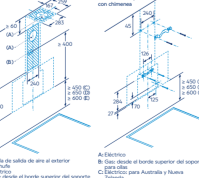










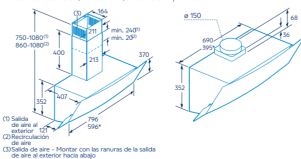


Medidas en mm

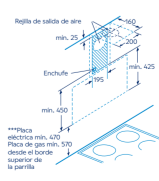
#### \*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u> \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

- \*\*\*Compatible solo con placas de inducción que también dispongan de esta funcionalidad.
- 1) Consultar importe de devolución por modelo en bases legales o en <u>www.balay.es/promociones</u>

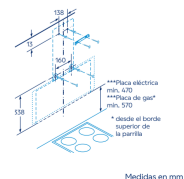
#### Modelos: 3BC585GB, 3BC585GN, 3BC565GB\* v 3BC565GN



499€



67 dB.



- \*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

Se debe respetar un tubo con una longitud mínima de 30 cm hasta el primer codo.

- \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3. \*\*\*Distancia mínima según norma de seguridad. No hay una distancia máxima establecida por normativ

Guía de productos

Cristal negro Ancho 90 cm 4242006283100 Precio de referencia:

655€

Tabla técnica

# 







- · Sistema de fácil instalación
- · Clase de eficiencia energética A+\*.
- · Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- · 5 potencias de extracción.
- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 843 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*: 55 dB.
- · Recirculación con filtro de alta eficiencia: potencia máx.\*\*: 457 m³/h.
- · Control Táctil con display.
- · Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo.
- · Función Eliminación total de humos.
- · Funcionamiento a intervalos
- · Iluminación LED. Regulable en intensidad con encendido y apagado gradual. · Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- · Filtros de acero inoxidable de 9 capas, lavables en lavavajillas.
- Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

- · DWZ0XX0J5: set de larga duración integrado en el tubo para instalar en recirculación.
- · DWZ2CX5C6: set de alta eficiencia antipolen para instalar en recirculación.
- · DWZ1CX1I6: set alta eficiencia antipolen integrado en el tubo para instalar en recirculación.
- · DWZ2CB1I4: set estándar para instalar en recirculación.
- · Ver accesorios de instalación y conductos telescópicos prolongadores en páginas 86-88.

# Campanas decorativas pared

#### Diseño rectangular







#### 3BC998HX

#### Acero inoxidable Ancho 90 cm

4242006283117

Precio de referencia

4242006282967 635 € Precio de referencia:

#### Tabla técnica

3BC978HX

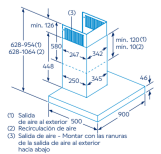
Acero inoxidable

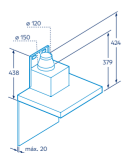
Ancho 70 cm

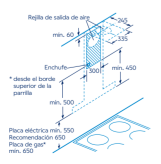
#### Tabla técnica

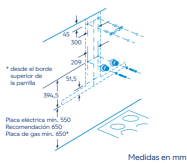
# S

- · Clase de eficiencia energética A+\*.
- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 843 m<sup>3</sup>/h / potencia sonora nivel 3\*\*: 55 dB.
- · Recirculación con filtro de alta eficiencia: potencia máx.\*\*: 457 m³/h.
- · ExtraSilencio. Sistema de insonorización especial.
- · Clase de eficiencia energética A\*.
- Salida aire exterior: potencia máx.\*\* 732 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*:
- Recirculación con filtro de alta eficiencia: potencia máx.\*\*: 428 m³/h.





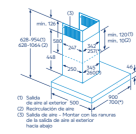


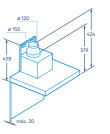


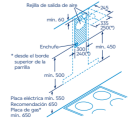
\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

\*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

#### Modelos: 3BC998HX y 3BC978HX(\*)







595€



Medidas en mm

\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión

Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u> \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

Guía de productos

· Sistema de fácil instalación.

· 5 potencias de extracción.

· Control Táctil con display.

Funcionamiento a intervalos.

· Válvula antirretorno incluida.

Accesorios opcionales

instalar en recirculación.

instalar en recirculación.

en páginas 86-88.

· Modelo: 3BC998HX

· Función Eliminación total de humos.

· Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.

· Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo.

 $\cdot$  Iluminación LED. Regulable en intensidad con encendido y apagado gradual.

- DWZ0XX0J5: set de larga duración integrado en el tubo para instalar

- DWZ1CX1I6: set de alta eficiencia antipolen integrado en el tubo para

- DWZ0XX0J5: set de larga duración integrado en el tubo para instalar

- DWZ1CX1I6: set de alta eficiencia antipolen integrado en el tubo para

· <u>Ver accesorios</u> de instalación y conductos telescópicos prolongadores

- DWZ1FX5C6: set de alta eficiencia antipolen para instalar en recirculación.

- DWZ2CX5C6: set de alta eficiencia antipolen para instalar en recirculación.

· Filtros de acero inoxidable de 9 capas, lavables en lavavajillas.

- DWZ2CB1I4: set estándar para instalar en recirculación.

- DWZ1CB1I4: set estándar para instalar en recirculación.





Índice de gama

Hornos, Compactos. Microondas

Guía productos

Secado Lavado.



Acero inoxidable

Ancho 70 cm

Precio de referencia:

Tabla técnica

4242006282950

#### 3BC997GX

Acero inoxidable Ancho 90 cm 4242006282974

Precio de referencia:

549 €

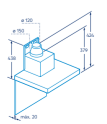
Tabla técnica

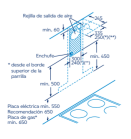


- · Clase de eficiencia energética A+\*. · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*:
- 721 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*: · Recirculación con filtro de alta
- eficiencia: potencia máx.\*\*: 422 m³/h. · Extra**Silencio**. Sistema de insonorización especial.
- · Clase de eficiencia energética A\*. · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 671 m<sup>3</sup>/h / potencia sonora nivel 3\*\*:
- · Recirculación con filtro de alta eficiencia: potencia máx.\*\*: 409 m³/h.

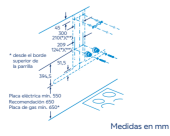
#### Modelos: 3BC997GX y 3BC977GX\*







515 €



· Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.

· Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.

· Filtros de aluminio de 9 capas lavables en lavavajillas.

· DWZ0XX0J5: set de larga duración integrado en el tubo para instalar

DWZ1CX1I6: set de alta eficiencia antipolen integrado en el tubo para

- DWZ2CB1I4: set estándar para instalar en recirculación.

- DWZ1CB1I4: set estándar para instalar en recirculación.

- DWZ2CX5C6: set de alta eficiencia antipolen para instalar en recirculación.

- DWZ1FX5C6: set de alta eficiencia antipolen para instalar en recirculación.

· <u>Ver accesorios</u> de instalación y conductos telescópicos prolongadores

· Interior blindado. Limpieza fácil y segura.

· 4 potencias de extracción.

· Válvula antirretorno incluida.

Accesorios opcionales

instalar en recirculación.

· Modelo: 3BC997GX

- \*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>
- \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

#### Diseño rectangular





- · Clase de eficiencia energética B\*
- · 4 potencias de extracción.
- · Recirculación con filtro de alta eficiencia: potencia máx.\*\*: 499 m³/h.
- · Control electrónico iluminado.
- · Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- · Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavaiillas.
- · Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

- · DWZ0XX0J0: set de larga duración integrado en el tubo para instalar en recirculación.
- · DWZ1FX5C6: set de alta eficiencia antipolen para instalar en recirculación. · DWZ1DX1I6: set de alta eficiencia antipolen integrado para instalar
- · DWZ1DX1I4: set estándar para instalar en recirculación.
- · <u>Ver accesorios</u> de instalación y conductos telescópicos prolongadores





Acero inoxidable Ancho 90 cm 4242006277574

Precio de referencia:

Tabla técnica

439 €

· Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 756 m<sup>3</sup>/h / potencia sonora nivel 3\*\*:

#### **3BC077EX**

Acero inoxidable Ancho 75 cm 4242006277543 Precio de referencia:

415 €

Tabla técnica

· Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 756 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*:



#### 3BC067EX

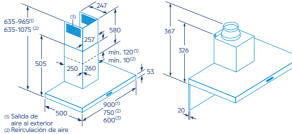
Acero inoxidable Ancho 60 cm 4242006277529

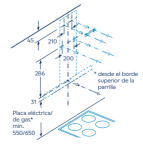
Precio de referencia: 395€

#### Tabla técnica

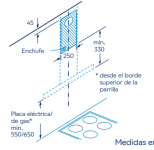
· Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 762 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*:

#### Modelos: 3BC097EX(1) 3BC077EX(2) y 3BC067EX(3)





Guía de productos



\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE)  $n^{\circ}$  65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

\*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.



Índice de gama

Secado

Lavado.

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas



- · Clase de eficiencia energética B\*.
- · 3 potencias de extracción.
- Recirculación con filtro de alta eficiencia: potencia máx.\*\*: 422 m³/h.
- · Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- · Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavaiillas.
- · Válvula antirretorno incluida.

- · Modelos: 3BC096MX, 3BC076MX y 3BC066MX
- DWZ1FX5C6: set de alta eficiencia antipolen para instalar en recirculación.
- Modelos: 3BC096MN, 3BC096MX, 3BC076MX, 3BC066MN y 3BC066MX
- DWZ0XX0J0: set de larga duración integrado en el tubo para instalar
- DWZ1DX1I6: set de alta eficiencia antipolen integrado en el tubo para instalar en recirculación.
- DWZ1DX1I4: set estándar para instalar en recirculación.
- · <u>Ver accesorios</u> de instalación y conductos telescópicos prolongadores en páginas 86-88.



#### **3BC096MN**

Negro Ancho 90 cm 4242006308018

Precio de referencia:

Tabla técnica



#### 3BC096MX

Acero inoxidable Ancho 90 cm 4242006277567

375 € Precio de referencia

Tabla técnica

· Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 619 m<sup>3</sup>/h / potencia sonora nivel 3\*\*: 70 dB.



349 €

#### 3BC076MX

Acero inoxidable Ancho 75 cm 4242006277536

Precio de referencia:

375 €

Tabla técnica

· Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 619 m<sup>3</sup>/h / potencia sonora nivel 3\*\*: 70 dB.



#### **3BC066MN**

Negro Ancho 60 cm

Precio de referencia: 329 €

#### Tabla técnica



#### **3BC066MX**

Acero inoxidable Ancho 60 cm

4242006277512

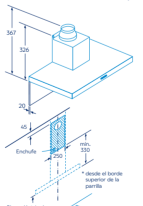
329 € Precio de referencia:

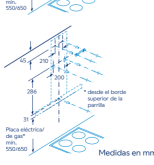
#### Tabla técnica

· Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 621 m<sup>3</sup>/h / potencia sonora nivel 3\*\*:



(1) Saliud de aire al exterior (2) Recirculación de aire (3) Salida de aire - Montar con las ranuras de la salida de aire al exterior hacia abajo





#### Diseño rectangular



- · 3 potencias de extracción.
- · Control mecánico.
- · Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- · Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.

#### Accesorios opcionales

- · 12025057 (a través del Servicio al Cliente Balay): set tradicional para instalar en recirculación.
- · <u>Ver accesorios</u> de instalación en páginas 85-87.
- · No hay disponibles conductos prolongadores para estos modelos.

#### **3BC095MN**

Negro Ancho 90 cm 4242006310431 Precio de referencia

325 €

325€

Negro Ancho 60 cm 4242006310424

Precio de referencia:

**3BC065MN** 



#### 3BC095MX

Acero inoxidable Ancho 90 cm

4242006288549 Precio de referencia:

Tabla técnica

- · Clase de eficiencia energética D\*. · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 527 m<sup>3</sup>/h / potencia sonora nivel 3\*\*:
- · Recirculación: potencia máx.\*\*:



#### 3BC065MX

Acero inoxidable Ancho 60 cm 4242006288532 Precio de referencia:

Tabla técnica

· Clase de eficiencia energética C\*. · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 525 m<sup>3</sup>/h / potencia sonora nivel 3\*\*:

235 €

Guía de productos

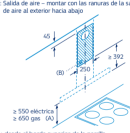
· Recirculación: potencia máx.\*\*:

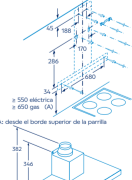




Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas





Medidas en mm

Secado

Lavado.

- \*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión.
- Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>
- \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

- \*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u> \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.
  - Índice de gama

# Campanas decorativas pared

#### Diseño piramidal





- · Clase de eficiencia energética A\*.
- · 3 potencias de extracción.
- · Salida aire exterior: potencia sonora nivel 3\*\*: 69 dB (A).
- · Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- · Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.
- Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

- · DHZ5275: set tradicional para instalar en recirculación.
- · Ver accesorios de instalación y conductos telescópicos prolongadores en acero inoxidable en páginas 86-88.



#### 3BC696MX

Acero inoxidable Ancho 90 cm 4242006272425

Precio de referencia: 315 €

#### Tabla técnica

- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*:
- · Recirculación: potencia máx.\*\*:



#### 3BC676MX

Acero inoxidable Ancho 75 cm 4242006272289 Precio de referencia:

#### Tabla técnica

- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*:
- · Recirculación: potencia máx.\*\*:

#### 3BC666MX

Acero inoxidable Ancho 60 cm 4242006272265

Precio de referencia

275 €

#### Tabla técnica

- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*:
- · Recirculación: potencia máx.\*\*: 406 m<sup>3</sup>/h.

#### **3BC696MB**

Blanco Ancho 90 cm

4242006272401 Precio de referencia:

#### 305€

275 €

**3BC696MN** 

Negro Ancho 90 cm

4242006272418

Precio de referencia:

Tabla técnica

· Salida aire exterior: potencia máx.\*\*:

· Recirculación: potencia máx.\*\*:

305€

- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*:
- · Recirculación: potencia máx.\*\*:

#### Tabla técnica

- 626 m<sup>3</sup>/h\*\*.

#### **3BC666MB**

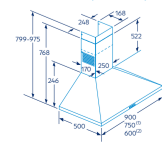
Blanco Ancho 60 cm 4242006272241

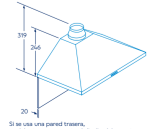
Precio de referencia:

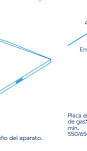
Tabla técnica

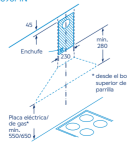
- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*:
- Recirculación: potencia máx.\*\*:

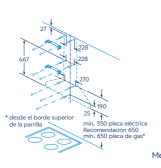
#### Modelos: 3BC696MX, 3BC676MX ①, 3BC666MX ②, 3BC696MB, 3BC666MB ② y 3BC696MN











#### Diseño piramidal





- · Clase de eficiencia energética D\*. · 3 potencias de extracción.
- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 380 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*: 64 dB.
- · Recirculación: potencia máx.\*\*: 235 m³/h.
- · Iluminación LED. Máxima luminosidad v alta eficiencia.
- · Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavaiillas.
- · Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales<sup>1)</sup>

· 00668492 (a través del Servicio al Cliente Balay): set tradicional para instalar en recirculación. <u>Ver accesorios</u> de instalación en páginas 86-88.



#### 3BC663MX

Acero inoxidable Ancho 60 cm 4242006272364

Precio de referencia:

219 €

Tabla técnica

# Modelo: 3BC663MX

Medidas en mm

- \*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <a href="https://www.balay.es">www.balay.es</a>
  \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

- 1) Conductos telescópicos prolongadores no disponibles en estos modelos.

Guía de productos Índice de gama







- · Protección del mueble. Soporta 10 kg de peso en cada lado.
- · 4 potencias de extracción.
- Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 749 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*: 63 dB.
- · Recirculación: potencia máx.\*\*: 652 m³/h.
- · Visera de cristal negro de protección de humos y vapores.
- · Control Táctil integrado en la visera.
- · Iluminación LED. Encendido y apagado gradual.
- · Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.

- · DWZ1IT1D1: set de recirculación de larga duración.
- · DWZ1IX1C6: set de alta eficiencia antipolen para instalar en recirculación.
- · DWZ6IB1I4: set estándar para instalar en recirculación.
- · DWZ1IB6N1: conducto prolongador en color negro altura 187-360 mm.
- · DWZ1IB6K1: conducto prolongador en color negro altura 450-854 mm.
- · <u>Ver accesorios</u> de instalación y conductos prolongadores en páginas 86-88.



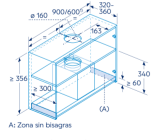
Negro Ancho 90 cm 4242006299569

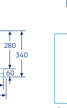
Tabla técnica

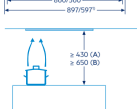
Precio de referencia: 655€

Tabla técnica

Modelos: 3BD997GN y 3BD967GN<sup>1</sup>







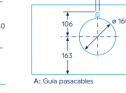




3BD967GN

579 €





Medidas en mm

\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u> \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.





- · Sistema de fácil instalación.
- · Clase de eficiencia energética B\*.

- · Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- · Válvula antirretorno incluida.





Negro Ancho 90 cm 4242006308414

Precio de referencia:

Negro Ancho 60 cm 4242006308421 Precio de referencia:

Tabla técnica

One

455€

Tabla técnica





535 €

#### 3BD896MX

Acero inoxidable Ancho 90 cm 4242006293529

Precio de referencia:

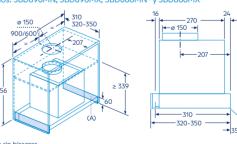
Tabla técnica

#### 3BD866MX Acero inoxidable

Ancho 60 cm 4242006287665 Precio de referencia:

455€

Tabla técnica





· Clase de eficiencia energética A\*.

· Recirculación: potencia máx.\*\*: 598 m³/h.

· Visera de cristal de protección de humos y vapores.

· Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.

· Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.

· Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 620 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*: 70 dB.

• DWZ0IB5N0: conducto prolongador de acero inoxidable altura 187-360 mm.

· DWZ0IB5G0: conducto prolongador de acero inoxidable altura 120 mm.

· Modelos: 3BD896MN, 3BD896MX, 3BD866MN y 3BD866MX · DWZ1IX1C6: set de alta eficiencia antipolen para instalar en recirculación.

· No hay conductos prolongadores de color negro para estos modelos.

· <u>Ver accesorios</u> de instalación y conductos telescópicos prolongadores

· DWZ0IB0U0: set tradicional para instalar en recirculación.

· 3 potencias de extracción.

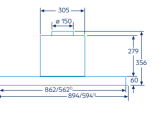
· Mando central ocultable.

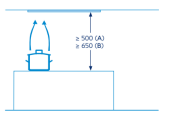
· Válvula antirretorno incluida.

Accesorios opcionales

· Modelos: 3BD896MX v 3BD866MX

· Control mecánico.





Desde el horde superior de la parrilla A: placa eléctrica mín. 500 mn B: placa de gas mín. 650 mm

Medidas en mm

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

\*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.







Guía de productos

Secado

Lavado.



- · Clase de eficiencia energética C\*.
- · 4 potencias de extracción.
- · Control electrónico iluminado.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- Filtros de acero inoxidable, lavables en lavavajillas.
- · Válvula antirretorno incluida.

- · Modelos: 3BF859XP, 3BF277EX y 3BF267EX
- DWZ1IT1D1: set de recirculación de larga duración.
- DWZ1IX1C6: set de alta eficiencia antipolen para instalar en recirculación.
- DHZ5605: set tradicional para instalar en recirculación.
- · Ver accesorios de instalación en páginas 86-88.



#### 3BF859XP

Acero inoxidable Ancho 86 cm 4242006248468

Precio de referencia:

#### Tabla técnica

- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 790 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*:
- · Recirculación: potencia máx.\*\*: 320 m<sup>3</sup>/h.



#### 3BF277EX

Acero inoxidable Ancho 70 cm 4242006284220 Precio de referencia:

#### Tabla técnica

- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 730 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*:
- · Recirculación: potencia máx.\*\*:  $320 \text{ m}^3/\text{h}$ .



#### 3BF267EX

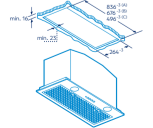
Acero inoxidable Ancho 52 cm 4242006284213 Precio de referencia:

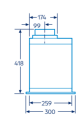
405€

#### Tabla técnica

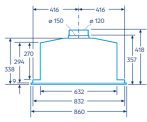
- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 695 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*:
- · Recirculación: potencia máx.\*\*: 330 m<sup>3</sup>/h.

#### Modelos: 3BF859XP(A), 3BF277EX(B) y 3BF267EX©

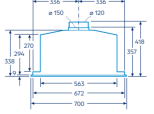








Modelo: 3BF277FX



Modelo: 3BF267FX

Medidas en mm



- · Control mecánico.
- · Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- · Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.
- · Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

- · Modelos: 3BF276NX y 3BF266NX
- 00465577 (a través del Servicio al Cliente Balay): set tradicional para instalar

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

· Ver accesorios de instalación en páginas 86-88.



#### Gris metalizado Ancho 73 cm 4242006284503 Precio de referencia:

3BF276NX

Tabla técnica



#### 3BF266NX

Gris metalizado Ancho 53 cm 4242006284510

Precio de referencia:



#### 3BF263NX

Gris metalizado Ancho 53 cm 4242006282585 Precio de referencia:

175 €

#### Tabla técnica

- · Clase de eficiencia energética C\*.
- · 4 potencias de extracción.
- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 638 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*:
- · Recirculación: potencia máx.\*\*: 408 m<sup>3</sup>/h.

Modelo: 3BF266NX

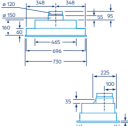
- · Clase de eficiencia energética C\*. · 4 potencias de extracción.
- Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 618 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*:
- · Recirculación: potencia máx.\*\*: 395 m<sup>3</sup>/h.

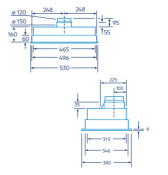
Tabla técnica

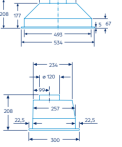
- · Clase de eficiencia energética D\*.
- · 3 potencias de extracción. · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 300 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*:

#### Modelo: 3BF276NX

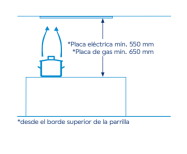








#### Modelos: 3BF266NX, 3BF276NX y 3BF263NX



Medidas en mm

\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u> \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

Lavavajillas

Secado

Lavado.

<sup>\*</sup>Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión.

Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

<sup>\*\*</sup>Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.





- · Sistema de fácil instalación
- · Clase de eficiencia energética A\*.
- · Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- · 4 potencias de extracción.
- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 728 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*: 53 dB.
- · Recirculación con filtro de alta eficiencia: potencia máx.\*\*: 628 m<sup>3</sup>/h.
- · Control electrónico iluminado.
- · Función Eliminación total de humos.
- · Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- · Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.
- · Válvula antirretorno incluida.

Modelo: 3BT267MX

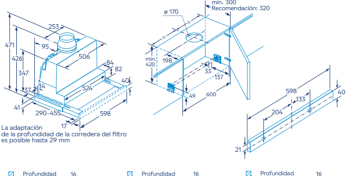
- · DWZ1IT1D1: set de recirculación de larga duración.
- · DWZ1IX1C6: set de alta eficiencia antipolen para instalar en recirculación.
- · DWZ2IT1I4: set estándar para instalar en recirculación.
- · DSZ4660: accesorio para ocultar la campana.
- · Ver accesorios de instalación en páginas 86-88.

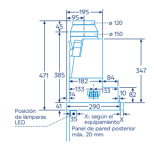
#### **3BT267MX**

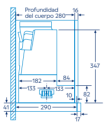
Acero inoxidable Ancho 60 cm

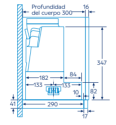
449€ Precio de referencia:

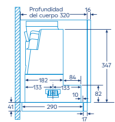
Tabla técnica











Medidas en mm

# Frontales opcionales

#### 00579485

#### Frontal negro. Ancho 60 cm

Disponible a través del Servicio al Cliente Balay

Para modelos: 3BT267MX y 3BT264MX

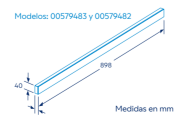
#### 17004759

#### Frontal blanco. Ancho 60 cm

Disponible a través del Servicio al Cliente Balay

Para modelos: 3BT267MX y 3BT264MX





#### \*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión.

#### Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u> \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

- · 3 potencias de extracción.
- · Salida aire exterior: potencia sonora nivel 3\*\*: 67 dB.
- · Control mecánico.
- · Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- · Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.
- · Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

- · DWZ1IT1I4: set estándar para instalar en recirculación.
- · Ver accesorios de instalación en páginas 86-88.

#### **3BT294MX**

#### Acero inoxidable Ancho 90 cm 4242006294328

Precio de referencia:

Tabla técnica

· Clase de eficiencia energética C\*.

Recirculación: potencia máx.\*\*:

· Salida aire exterior: potencia máx.\*\*:

325 €

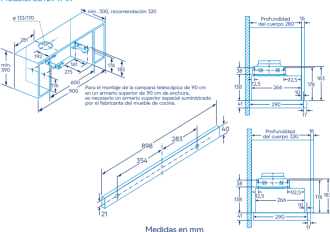
#### Acero inoxidable Ancho 60 cm

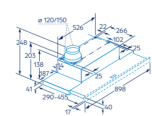
4242006294304 Precio de referencia:

249 €

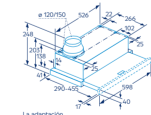
#### Tabla técnica

- · Clase de eficiencia energética B\*. · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*:
- · Recirculación: potencia máx.\*\*:

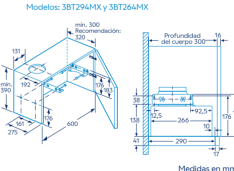




Medidas en mm



Medidas en mm



Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Lavavajillas

Secado

Lavado.

#### 00579483

#### Frontal negro. Ancho 90 cm

Disponible a través del Servicio al Cliente Balav Para modelo: 3BT294MX Disponible a través del Servicio al Cliente Balay

Para modelo: 3BT294MX

00579482

Frontal blanco.

Ancho 90 cm

#### 00579485

#### Frontal negro. Ancho 60 cm

Disponible a través del Servicio al Cliente Balav

Para modelos: 3BT267MX y 3BT264MX

#### 17004759

#### Frontal blanco. Ancho 60 cm

Disponible a través del Servicio al Cliente Balay

Para modelos: 3BT267MX y 3BT264MX

\*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE) nº 65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

\*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.

Índice de gama







Guía de productos

- Clase de eficiencia energética D\*.
- Control mecánico.
- · 3 potencias de extracción.
- Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.
- Válvula antirretorno incluida.

**3BT263MN** 

Negro Ancho 60 cm

4242006268992

Precio de referencia:

Tabla técnica

· Salida aire exterior: potencia máx.\*\*:

360 m<sup>3</sup>/h / potencia sonora nivel 3\*\*:

· Recirculación: potencia máx.\*\*:

· DHZ2600: set tradicional para instalar en recirculación.

175 €

· <u>Ver accesorios</u> de instalación en páginas 86-88.



#### **3BT263MX**

Acero inoxidable Ancho 60 cm

4242006269005 Precio de referencia:

#### Tabla técnica

- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 360 m<sup>3</sup>/h / potencia sonora nivel 3\*\*:
- · Recirculación: potencia máx.\*\*:



#### **3BT262MX**

Acero inoxidable Ancho 60 cm 4242006268978

Precio de referencia:

#### Tabla técnica

- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 304 m³/h / potencia sonora nivel 3\*\*:
- · Recirculación: potencia máx.\*\*: 125 m<sup>3</sup>/h.



#### **3BT263MB**

Blanco Ancho 60 cm

4242006268985 Precio de referencia:

129 €

#### Tabla técnica

- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 360 m<sup>3</sup>/h / potencia sonora nivel 3\*\*:
- · Recirculación: potencia máx.\*\*:



#### **3BT262MB**

Blanco Ancho 60 cm

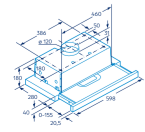
4242006268961 Precio de referencia:

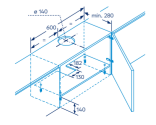
#### Tabla técnica

- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 304 m<sup>3</sup>/h / potencia sonora nivel 3\*\*:
- · Recirculación: potencia máx.\*\*: 125 m<sup>3</sup>/h.

#### Modelos: 3BT263MX, 3BT263MB, 3BT263MN, 3BT262MX y 3BT262MB

129 €







## Campanas convencionales





- · Clase de eficiencia energética D\*.
- · Control mecánico.
- · Permite funcionamiento en recirculación.
- · Iluminación LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia.
- · Válvula antirretorno incluida.

#### Accesorios opcionales

- · DHZ2701: set tradicional para instalar en recirculación.
- · Ver accesorios de instalación en páginas 86-88.



#### 3BH263MX

Acero inoxidable Ancho 60 cm

Tabla técnica

4242006267391

209€

Precio de referencia:

- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 350 m<sup>3</sup>/h / potencia sonora nivel 3\*\*:
- · Recirculación: potencia máx.\*\*: 110 m<sup>3</sup>/h.
- · Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.

#### 3BH263MB

Blanco Ancho 60 cm 4242006267384

Precio de referencia:

#### Tabla técnica

- Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 350 m<sup>3</sup>/h / potencia sonora nivel 3\*\*:
- Recirculación: potencia máx.\*\*:
- · Filtros de aluminio multicapa lavables en lavavajillas.

#### **3BH262MBX**

Blanco Ancho 60 cm 4242006284756

179 €

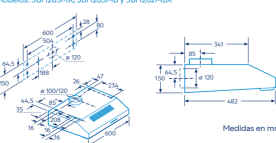
Precio de referencia:

129 €

#### Tabla técnica

- · Salida aire exterior: potencia máx.\*\*: 250 m<sup>3</sup>/h / potencia sonora nivel 3\*\*:
- · Recirculación: potencia máx.\*\*:
- · Filtros de aluminio con papel.

#### Modelos: 3BH263MX, 3BH263MB y 3BH262MBX



- \*Dentro del rango A+++ a D. Información de etiquetado energético según el Reglamento Delegado (UE)  $n^{\circ}$  65/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>
- \*\*Todas las medidas de extracción y ruido han sido realizadas según normativa europea UNE/EN 61591 y UNE/EN 60704-3.



Lavavajillas

Secado

Lavado.

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

#### Conductos decorativos con diferentes medidas

Balay se adapta a todas las necesidades con diferentes medidas de conductos decorativos para poder instalar la campana en cocinas o estancias con el techo más alto de lo habitual.

Para más información sobre la medida total de la campana resultante, consultar Información Técnica (páginas 91-95).



Conductos a medida	
DHZ1224 4242002503974 Precio de referencia: 110	Conducto prolongador 0,5 m. Válido para campanas diseño piramidal: 3BC696MX, 3BC676MX y 3BC666MX. €
DHZ1234 4242002503981 Precio de referencia: 140	Conducto prolongador 0,75 m. Válido para campanas diseño piramidal: 3BC696MX, 3BC676MX y 3BC6666MX.
DWZOBX6K1  4242005391844  Precio de referencia: 115	Conducto prolongador 1 m. Negro. Válido para campanas diseño inclinado: 3BC599AN, 3BC587LN, 3BC587GNH y 3BC567GNH.
DWZOBX6L1  4242005391851 Precio de referencia: 155	Conducto prolongador 1,5 m. Negro. Válido para campanas diseño inclinado: 3BC599AN, 3BC587LN, 3BC587GNH y 3BC567GNH.
DWZOBX3K1  4242005391868 Precio de referencia: 115	Conducto prolongador 1 m. Gris. Válido para campanas diseño inclinado: 3BC599AN, 3BC587LN, 3BC587GNH y 3BC567GNH.
DWZ0BX3L1  4242005391875  Precio de referencia: 155	Conducto prolongador 1,5 m. Gris. Válido para campanas diseño inclinado: 3BC599AN, 3BC587LN, 3BC587GNH y 3BC567GNH.

DHZ1225  4242002502953  Precio de referencia: 170 €	Conducto prolongador 1 m. Válido para campanas diseño rectangular: 3BC977GX, 3BC978HX, 3BC097EX, 3BC077EX, 3BC067EX, 3BC096MX, 3BC076MX y 3BC066MX.
DHZ1235 4242002503004 Precio de referencia: 215 €	Conducto prolongador 1,5 m. Válido para campanas diseño rectangular: 3BC977GX, 3BC978HX, 3BC097EX, 3BC077EX, 3BC067EX, 3BC096MX, 3BC076MX y 3BC066MX.
DHZ1223 4242002633954 Precio de referencia: 195 €	Conducto prolongador 1 m. Válido para campanas diseño rectangular: 3BC997GX, 3BC998HX y 3BC998HNC.
DHZ1233 4242002633978 Precio de referencia: 260 €	Conducto prolongador 1,5 m. Válido para campanas diseño rectangular: 3BC997GX, 3BC998HX y 3BC998HNC.
DHZ1246 4242002634012 Precio de referencia: 260 €	Conducto prolongador 1,1 m. Se requiere el Anclaje para falso techo DHZ1251. Válido para campanas isla: 3BI997GX y 3BI998GX.
DHZ1256 4242002634029 Precio de referencia: 355 €	Conducto prolongador 1,6 m. Se requiere el Anclaje para falso techo DHZ1253. Válido para campanas isla: 3BI997GX y 3BI998GX.
<b>DWZ1IB6K1</b> 4242005301300 Precio de referencia: 165 €	Conducto prolongador 450-854 mm. Válido para campanas decorativas integrables: 3BD997GN y 3BD967GN
DWZ1IB6N1 4242005301294 Precio de referencia: 120 €	Conducto prolongador 187-360 mm. Válido para campanas decorativas integrables: 3BD997GN y 3BD967GN
<b>DWZ0IB5N0</b> 4242005172542 Precio de referencia: 60 €	Conducto prolongador 187-360 mm. Válido para campanas decorativas integrables: 3BD896MX y 3BD866MX.
<b>DWZ0IB5G0</b> 4242005172559 Precio de referencia: 50 €	Conducto prolongador 120 mm. Válido para campanas decorativas integrables: 3BD896MX y 3BD866MX.

#### Soporte para falso techo

Soportes para falso te	echo	
	DHZ1251 4242002510217 Precio de referencia: 110 €	Anclaje para falso techo: 290-500 mm. Se requiere para el accesorio DHZ1246. Válido para campanas isla: 3BI998GX y 3BI997GX.
	DHZ1253 4242002510231 Precio de referencia: 190 €	Anclaje para falso techo: 580-1.000 mm. Se requiere para el accesorio DHZ1256. Válido para campanas isla: 3BI998GX y 3BI997GX.

Estos accesorios permiten la instalación de una campana de isla al forjado de la vivienda.

Están disponibles en 2 medidas y su altura es regulable para adaptarse a la medida del falso techo:

- DHZ1251: distancia mínima entre el falso techo y forjado de 29 cm. Distancia máxima de 50 cm.
- · DHZ1253: distancia mínima entre el falso techo y forjado de 58 cm. Distancia máxima de 100 cm.

#### Accesorio para campana telescópica



Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Placas

#### Válvula antirretorno

Balay incorpora en casi toda la gama esta válvula que permite el paso del aire en una sola dirección, con una pérdida de presión mínima. La válvula evitará que el aire vuelva de nuevo a la cocina cuando la campana esté apagada, impidiendo que entre aire frío u olores de otras viviendas.



## Accesorios especiales para una correcta instalación

Balay recomienda utilizar tubos lisos de PVC de 150 mm para conseguir el máximo rendimiento y evitar un incremento de ruido de la campana. Por ello ofrece los siguientes accesorios con los que se puede realizar una configuración estándar de instalación.

#### **Conductos circulares**



#### **Pasamuros**



#### Cinta adhesiva

Cinta adhesiva para unión	n de tubos	
	AD990090	
0	4242006189785 Precio de referencia:	15 €

#### **Conductos rectangulares**

Sección equivalente a diámetro 150 mm, recomendados cuando no existe espacio suficiente para diámetro 150 mm y necesarios para la salida de los extractores de techo altura 20 cm (3BE296ABC y 3BE296HW) y para la placa con extractor integrado 3EBC989LU.

Medidas en mm

Medidas en mm





Medidas en mm

#### Instalación en recirculación

Está especialmente indicado para viviendas que no cuentan con un sistema de ventilación adecuado o posibilidad de salida de aire al exterior. Se trata de un sistema muy eficiente, el aire es aspirado por el motor de la campana y devuelto de nuevo al interior de la cocina. Además de retener la grasa en el filtro metálico, se libera de olores gracias al filtro de carbono.

Todas las campanas de este catálogo se pueden instalar en recirculación y, para ello, es necesario adquirir un set compuesto por un filtro y los accesorios necesarios para su instalación. Hay disponibles los siguientes tipos de sets:

• De larga duración: el set está compuesto por un filtro que se puede regenerar en el horno durante 2 horas a 200 °C, llegando a tener una vida útil de 10 años. En las campanas de pared este set se integra en el tubo decorativo. Absorción de olores hasta un 90 %.



Ejemplo: DWZ1BK1S1

Ejemplo: DWZ0XX0J0 (integrado)

• Estándar: incluye un filtro de carbón activo, que retiene hasta un 85 % de humos y olores. En comparación con el filtro tradicional, reduce el ruido y mejora la capacidad de extracción en recirculación. Tiene una vida útil de hasta 12 meses.



Ejemplo: DWZ1CB1I4

• De alta eficiencia antipolen: incorpora un filtro de alta eficiencia antipolen, al que se puede acceder fácilmente sin necesidad de desmontar el tubo decorativo de la campana. Se trata de un filtro de carbón activo más eficiente, con una absorción de olores de hasta el 95 % y con una tercera capa biofuncional, que reduce en un 99 % la presencia de alérgenos presentes en el polen y tiene una vida útil de hasta 18 meses.

Otra de las ventajas es que consigue reducir los valores de ruido en recirculación en aproximadamente 3 dB respecto a los sistemas tradicionales/estándar.

#### Existen dos versiones:

- El set de alta eficiencia exterior que se coloca en lo alto de la campana y que permite enrasar el tubo decorativo hasta el techo.
- El set de alta eficiencia integrado en el interior del tubo decorativo de la campana, queda invisible desde el exterior, y el cambio del filtro es muy sencillo.



Ejemplo: DWZ1FX5C6 (exterior)



Ejemplo: DWZ1DX1I6 (integrado)

• Tradicional: está compuesto por un filtro de carbón activo, que consigue hasta un 80 % de retención de humos y olores y tiene una vida útil de unos 6 meses.



Ejemplo: DWZ0IB0U0

Para reponer el filtro que compone cada uno de los sets de recirculación, es necesario solicitar la referencia de repuesto correspondiente a través del Servicio al Cliente Balay.







Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Lavado. Secado

Sets tradicionales		
	DHZ5275 4242002713984 Precio de referencia: <b>70 €</b>	Válido para campanas decorativas pared diseño piramidal: 3BC696MX, 3BC696MN, 3BC696MB, 3BC676MX, 3BC666MX y 3BC666MB.
	DHZ2600 4242002794761 Precio de referencia: 20 €	Válido para campanas telescópicas: 3BT263MX, 3BT263MN, 3BT263MB, 3BT262MX y 3BT262MB.
	DWZ0IB0U0 4242005172535 Precio de referencia: 50 €	Válido para campanas decorativas integrables: 3BD866MN, 3BD866MX, 3BD896MN y 3BD896MX.
	DHZ5605 4242002821818 Precio de referencia: 120 €	Válido para módulos de integración: 3BF859XP, 3BF277EX y 3BF267EX.
	DHZ2701 4242002820828 Precio de referencia: 20 €	Válido para campanas convencionales: 3BH262MBX, 3BH263MB 3BH263MX.
	12009727 Disponible a través del Servicio al Cliente Balay	Válido para campanas decorativas pared diseño inclinado: 3BC585GB, 3BC585GN, 3BC565GB y 3BC565GN.
	12025057  Disponible a través del Servicio al Cliente Balay	Válido para campanas decorativas pared: 3BC095MN, 3BC095MX, 3BC065MN y 3BC065MX.
0	00668492 Disponible a través del Servicio al Cliente Balay	Válido para campana decorativa pared diseño piramidal: 3BC663MX.
	00465577  Disponible a través del Servicio al Cliente Balay	Válido para módulos de integración: 3BF276NX, 3BF266NX.

Sets estándar		
	<b>DIZ2CB1I4</b> 4242005284085 Precio de referencia: <b>75 €</b>	Válido para campanas decorativas isla: 3BI998GX y 3BI997GX.
	DWZ2CB1I4 4242005284146 Precio de referencia: 75 €	Válido para campanas decorativas diseño rectangular: 3BC998HNC, 3BC998HX y 3BC997GX.
	<b>DWZ1DX1I4</b> 4242005284115 Precio de referencia: <b>75 €</b>	Válido para campanas decorativas diseño rectangular: 3BC096MN, 3BC096MX, 3BC076MX, 3BC066MN, 3BC066MX, 3BC097EX, 3BC077EX y 3BC067EX.
	DWZ1CB1I4 4242005284092 Precio de referencia: <b>75 €</b>	Válido para campanas decorativas diseño rectangular: 3BC978HX y 3BC977GX.
	<b>DWZ2IT1I4</b> 4242005284160 Precio de referencia: <b>65 €</b>	Válido para campana telescópica: 3BT267MX.
	<b>DWZ1IT1I4</b> 4242005284139 Precio de referencia: <b>65 €</b>	Válido para campana telescópica: 3BT294MX y 3BT264MX.
	<b>DWZ6IB1I4</b> 4242005301317 Precio de referencia: <b>70 €</b>	Válido para campanas decorativas integrables: 3BD997GN y 3BD967GN.
Sets alta eficiencia		
1111	<b>DIZ1JX2C1</b> 4242005194834 Precio de referencia: <b>420 €</b>	Válido para extractores techo: 3BE296ABC y 3BE296HW.
	<b>DIZ2CX5C6</b> 4242005179893 Precio de referencia: <b>285 €</b>	Válido para campanas decorativas isla: 3BI998GX y 3BI997GX.
On the second	<b>DIZ1JC2C6</b> 4242005179718 Precio de referencia: <b>440 €</b>	Válido para extractor de techo: 3BE297RW.

ets alta eficiencia ant	ipolen	
	DWZ1BK1V6 4242005391806 Precio de referencia: 85 €	Válido para instalación sin conducto decorativo de campanas pared diseño inclinado: 3BC599AN, 3BC599AB, 3BC587LN y 3BC587LB.
	DWZ1BK1I6 (integrado en el tubo decorativo) 4242005391783 Precio de referencia: 109 €	Válido para campanas decorativas pared diseño inclinado: 3BC599AN, 3BC599AB, 3BC587LN y 3BC587LB.
	<b>DWZ1BK1B6</b> 4242005391820 Precio de referencia: <b>79 €</b>	Repuestos filtros para set: DWZ1BK1V6 y DWZ1BK1I6.
	<b>DWZ1KK1V6</b> 4242005403370 Precio de referencia: <b>75 €</b>	Válido para instalación sin conducto decorativo de campanas pared diseño inclinado: 3BC587GNH, 3BC587GBH, 3BC567GNH y 3BC567GBH.
	DWZ1KK1I6 (integrado en el tubo decorativo) 4242005403165 Precio de referencia: 110 €	Válido para campanas decorativas pared diseño inclinado: 3BC587GNH, 3BC587GBH, 3BC567GNH y 3BC567GBH.
	<b>DWZ1KK1B6</b> 4242005403158 Precio de referencia: <b>55 €</b>	Repuesto filtros para set: DWZ1KK1I6 y DWZ1KK1V6.
	DWZ1DX1I6 (integrado en el tubo decorativo) 4242005179763 Precio de referencia: 110 €	Válido para campanas decorativas pared diseño rectangular: 3BC096MN, 3BC096MX, 3BC066MX, 3BC066MX, 3BC097EX, 3BC077EX y 3BC067EX.
	DWZ2CX5C6 4242005179923 Precio de referencia: <b>460 €</b>	Set de recirculación de alta eficiencia antipolen para campanas decorativas pared diseño rectangular: 3BC998HNC, 3BC998HX y 3BC997GX.
	DWZ1CX1I6 (integrado en el tubo decorativo) 4242005179756 Precio de referencia: 140 €	Válido para campanas decorativas pared: 3BC998HNC, 3BC998HX, 3BC978HX, 3BC997HX, 3BC977HX, 3BC967HX, 3BC978HX y 3BC977GX.
	<b>DWZ1FX5C6</b> 4242005179909 Precio de referencia: <b>215 €</b>	Válido para campanas decorativas pared diseño rectangular: 3BC096MX, 3BC076MX, 3BC066MX, 3BC097EX, 3BC077EX, 3BC067EX, 3BC978HX y 3BC977GX.



DWZ1IX1C6

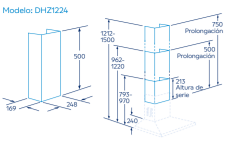
4242005179879

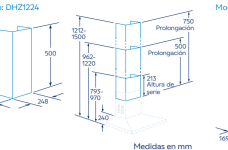
Es posible adquirir un filtro de larga duración como repuesto para los sets de recirculación de alta eficiencia. Para ello, es necesario solicitar a través del Servicio al

Cliente Balay la referencia del repuesto correspondiente.

Filtros de larga duración

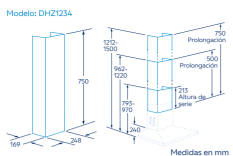
#### Conductos a medida



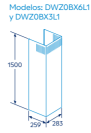


Medidas en mm

Medidas en mm



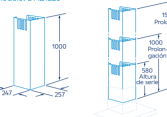


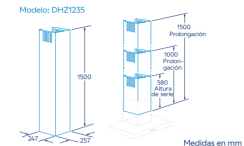


Medidas en mm

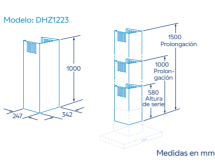
Medidas en mm

#### Modelo: DHZ1225

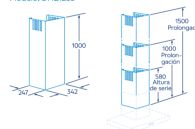




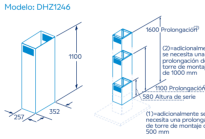




Modelo: DHZ1233

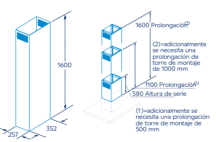






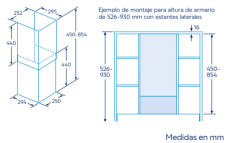
Medidas en mm

Modelo: DHZ1256

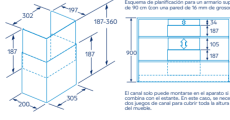


Medidas en mm

#### Modelo: DWZ1IB6K1

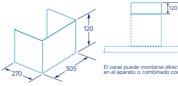






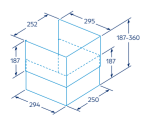
Medidas en mm

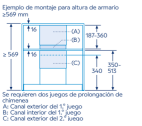
#### Modelo: DWZ0IB5G0

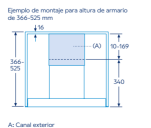


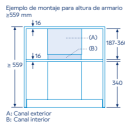
Medidas en mm

#### Modelo: DWZ1IB6N1





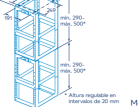




Medidas en mm

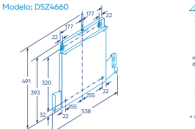
#### Soportes para falso techo

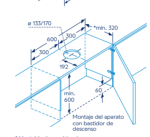
# Medidas en mm



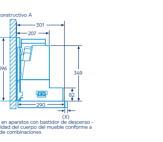
regulable en alos de 20 mm Medidas en mm

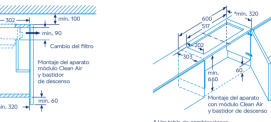
#### Accesorio para ocultar campana telescópica



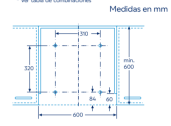












Medidas en mm

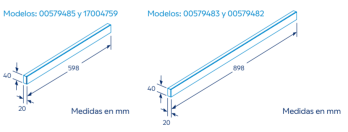
#### Tabla de combinaciones para aparatos de 60 cm con bastidor de descenso

Diseño constructivo del aparato en el armario	Profundidad de montaje de aparatos con bastidor de descenso	Profundidad del listón de agarre (X)	Profundidad de montaje total	Profundidad del cuerpo del mueble
Diseño constructivo A	301	17	318	≥ 320
	301	20	321	≥ 323
	301	32	333	≥ 335
Diseño constructivo B	301	32	333	≥ 335

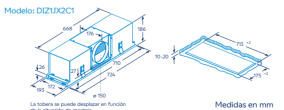
Para la instalación de un revestimiento de hornacina de >5 mm se debe rellenar el bastidor de descenso. La profundidad del cuerpo del mueble se debe adaptar correspondientemente

Medidas en mm

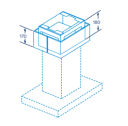
# Frontales opcionales para campana telescópica



#### Sets de alta eficiencia

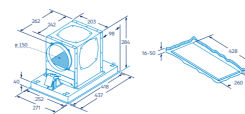


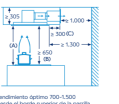




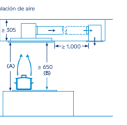








Circulación de aire



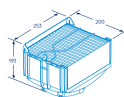
A: rendimiento óptimo 700-1500 B: desde el borde superior de la parrilla

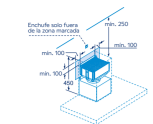
Medidas en mm



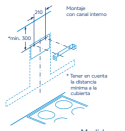
#### Sets de alta eficiencia antipolen

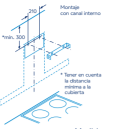
#### Modelo: DWZ1DX1I6

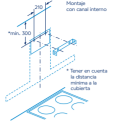








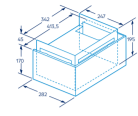


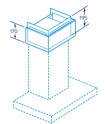


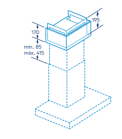


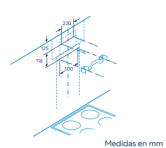


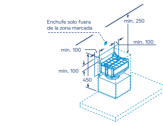
#### Modelo: DWZ2CX5C6

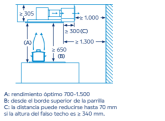












Circulación de aire

A: rendimiento óptimo 700-1500 B: desde el borde superior de la parrilla

#### Medidas en mm

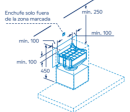
#### Modelo: DWZ0XX0J0

Modelo: DWZ1IT1D1

Sets de larga duración

Modelo: DIZ0JC2D0







Medidas en mm

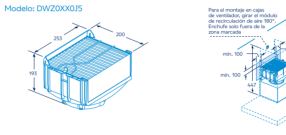
Modelo: DWZ1CX1I6

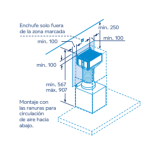


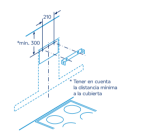






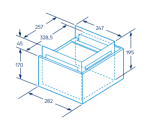


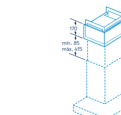




Medidas en mm

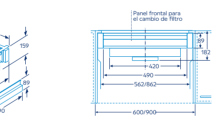
Modelo: DWZ1FX5C6

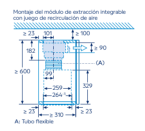










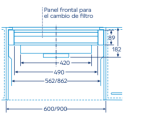




Medidas en mm

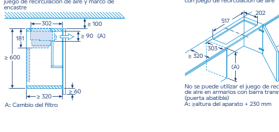
Modelo: DWZ1IX1C6









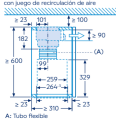


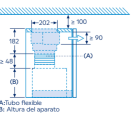




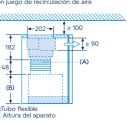
Medidas en mm

Montaje del módulo de extracción integrable con juego de recirculación de aire

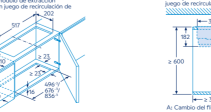








Medidas en mm







Medidas en mm

Certificaciones
• Sí tiene/- No tiene

Ancho

Peso

Home Connect

Clase de filtro

en nivel 1 en nivel 2

en nivel 3

en nivel 1 en nivel 2

en nivel 3

en intensivo mír

en nivel máximo en nivel máximo Clase de lámparas

Temperatura de o

Tensión nominal

Fusible mínimo

en intensivo máx.

en nivel máximo en nivel máximo Extra**Silencio** 

Interior blindado

Guía de productos

Características	Extractores techo		
Modelos Cristal blanco Blanco	3BE296ABC	3BE296HW	3BE297RW
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014			
Consumo de energía anual kWh  Clase de eficiencia energética¹	33,3 B	33,3 B	34 A
Eficiencia fluidodinámica %	28,6	28,6	33,6
Clase de eficiencia fluidodinámica  Eficiencia de iluminación Ix/W	A 55,9	A 54	A 54
Clase de eficiencia de iluminación	55,9 A	A A	A A
Eficiencia de filtrado de grasa %	59,9	59,9	60,9
Clase de eficiencia de filtrado de grasa Flujo de aire (mín./máx.) en potencia normal m³/h	E 252/434	E 252/434	E 265,6/458,6
Flujo de aire máximo m³/h	734,9	734,9	798,5
Potencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW Potencia sonora máxima dB (A) re 1 pW	47/61 73	47/61 73	41/56 68
Consumo de electricidad desactivado W	-	-	-
Consumo de electricidad en modo espera W Información adicional según Reglamento (UE) nº 66/2014	0,5	0,31	0,27
Factor de incremento temporal	1	1	0,8
Índice de eficiencia energética	56,1 299,8	56,1 299,8	48,4 331
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h Presión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa	299,8	248	325
Potencia eléctrica de entrada en el punto de máxima eficiencia W	69,8	69,8	88,9
Potencia nominal del sistema de iluminación W  Iluminancia media del sistema de iluminación	12,2	12,2	12,2
en la superficie de cocción lux	682	659	659
Dimensiones exteriores  Altura en evacuación de aire al exterior mm	189	189	300
Altura en evacuación de aire al exterior mm  Altura en recirculación mm	189	189	300
Ancho mm	900	900	900
Fondo mm Peso kg	500 27,652	500 27,652	500 20,16
Dimensiones de encastre			
Altura mm Anchura mm	189 886	189 886	299 888
Fondo mm	485	485	487
Instalación Diámetro de salida mm	150	150	150
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica/gas <sup>2</sup> mm	650/650	650/650	650/650
Distancia máxima a una placa de cocción en extractores	1.500	1.500	1.500
de techo mm  Instalación con salida de aire al exterior/recirculación	•/•	•/•	•/•
Sistema de fácil instalación	•	•	•
Prestaciones Control placa-campana	•	•	_
Home Connect	•	•	-
Motor de alta eficiencia Tipo de mando	Electrónico con mando a distancia	Electrónico con mando a distancia	Electrónico con mando a distancia
Función Eliminación total de humos	decironico con mando a distancia	distancia	distancia
Indicador electrónico saturación de filtro antigrasa Indicador electrónico saturación de filtro carbón activo	•	•	•
Función Auto. Sensores de detección de humos	•	-	-
Funcionamiento a intervalos  Reposición automática del escalón intensivo	-	-	-
Clase de filtro	Aluminio multicapa, marco acero	Aluminio multicapa, marco acero	Aluminio multicapa, marco acero
Número de filtros antigrasa	2	2	2
Interior blindado Válvula antirretorno	-	-	-
Capacidad de extracción			
Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)	5	5	5
en nivel 1 m³/h	252	252	265
en nivel 2         m³/h           en nivel 3         m³/h	336 434	336 434	335 458
en intensivo mín. m³/h	574	574	594
en intensivo máx. m³/h	734	734	798
Recirculación en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)	574	574	565
Potencia sonora	-		_
Extra <b>Silencio</b> Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)	•	•	•
en nivel 1 dB (A) re 1 pW	47	48	41
en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW	55 61	55 61	47 56
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW	68	71	62
en intensivo máx. dB (A) re 1 pW  Recirculación	72	74	68
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)	74	74	69
Iluminación Clase de lámparas	LED	LED	LED
Iluminación regulable en intensidad	•	•	•
Encendido y apagado gradual de la luz	• 4	• 4	• 4
N° de lámparas Temperatura de color Kelvin	3.500	3.500	3.500
Conexión eléctrica			
Potencia total de acometida W Tensión nominal V	234 220-240	234 220-240	174 220-240
Fusible mínimo A	-	-	-
Frecuencia de la red Hz Longitud del cable de conexión cm	50-60 130	50-60 130	50-60 130
Clavija Schuko	•	130	•
Accesorios Set de recirculación de larga duración	_	_	DIZ0JC2D0
Set de recirculación de larga duración Set de recirculación de alta eficiencia	 DIZ1JX2C1	 DIZ1JX2C1	DIZUCZDU DIZ1JC2C6 (antipolen)
Certificaciones	CEN IDE	CEAIDE	CENTRE
Certificaciones	CE/VDE	CE/VDE	CE/VDE
Sí tiene/- No tiene			

Fichas de producto Guía de productos

Fichas de producto

pero siempre hay que tener en cuenta que no debe haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos.

<sup>1)</sup> Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

<sup>2)</sup> Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura del usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos. (Salvo en el caso de extractores de techo, ver

Características	Decorativa	s pared					
Modelos Acero inoxidable		3BC998HX	3BC978HX	3BC997GX	3BC977GX	3BC097EX	3BC077EX
Inox con cristal negro/Cristal negro Negro	3BC998HNC						
cha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014	200	000		00	75.5	(7.4	(7.1
onsumo de energía anual kWh lase de eficiencia energética <sup>1</sup>	29,9 A+	29,9 A+	33,7 A	29 A+	35,5 A	63,1 B	63,1 B
iciencia fluidodinámica %	34,9	34,9	30,6	32,5	29,1	27,4	27,4
ase de eficiencia fluidodinámica	A	A	A	A	A	В	В
riciencia de iluminación lx/W lase de eficiencia de iluminación	61 A	61 A	56 A	64 A	54 A	61 A	61 A
iciencia de filtrado de grasa %	89.6	89.6	85.8	88,5	88,3	88,6	88,6
lase de eficiencia de filtrado de grasa	В	В	В	В	В	В	В
ujo de aire (mín./máx.) en potencia normal m³/h	273,2/430,2	273,2/430,2	243/408,7	293/440	258,7/414,5	267,5/449,8	267,5/449,8
ujo de aire máximo m³/h otencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW	843,7 46/55	843,7 46/55	732,9 47/60	721,6 45/55	671,4 47/60	756,4 51/65	756,4 51/65
otencia sonora máxima dB (A) re 1 pW	69	69	73	66	70	74	74
onsumo de electricidad desactivado W	-	-	-	-	-	_	-
onsumo de electricidad en modo espera W formación adicional según Reglamento (UE) n° 66/2014	0,26	0,24	0,23	0,22	0,22	0,23	0,23
actor de incremento temporal	0,7	0,7	0,9	0,8	1	1	1
dice de eficiencia energética	40,7	40,7	48,8	44,1	53,3	58	58
ujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h	375,9	375,9	319,7	327,7	305,2	394	394
resión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa	333 99.5	333	323	310	306	417	417
otencia eléctrica de entrada en el punto de máxima eficiencia Wotencia nominal del sistema de iluminación W	6,4	99,5 6,4	93,8 4,8	86,7 5,6	89,3 4,9	166,8 3,5	166,8 3,5
uminancia media del sistema de iluminación					· ·		
n la superficie de cocción lux	389	389	267	359	267	214	214
imensiones exteriores	(00.00	/cc ==:	(65.5=:	/c= ==:	/C2 25:	/ ·-	,
Altura en evacuación de aire al exterior mm	628-954 628-1.064	628-954 628-1.064	628-954 628-1.064	628-954 628-1.064	628-954 628-1.064	635-965 635-1.075	635-965 635-1.075
Itura en recirculación mm ncho mm	898	898	628-1.064	898	628-1.064	900	750
ondo mm	500	500	500	500	500	500	500
leso kg	-	-	-	-	-	-	-
nstalación Diámetro de salida	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150
Diámetro de salida mm  Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica/gas² mm	550/650	550/650	550/650	550/650	550/650	550/650	550/650
nstalación con salida de aire al exterior/recirculación	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	●/●	•/•
istema de fácil instalación	•	•	•	•	•	-	-
Prestaciones	1					l	
Control placa-campana Home Connect	-	-	-	-	_	-	-
Notor de alta eficiencia	•	•	•	•	•	-	-
ipo de mando	Control Táctil	Control Táctil	Control Táctil	Control Táctil	Control Táctil	Control elect.	Control elect.
<u> </u>	con display	con display	con display			iluminado	iluminado
unción Eliminación total de humos	•	•	•	-		-	-
ndicador electrónico saturación de filtro antigrasa ndicador electrónico saturación de filtro carbón activo	•	•	•			_	
función Auto. Sensores de detección de humos	-	-	_	-	-	_	_
uncionamiento a intervalos	•	•	•	-	-	-	-
Reposición automática del escalón intensivo	•	•	•	• A1	• A1	• A1	• A1
Clase de filtro	Filtro acero.	Filtro acero.	Filtro acero.	Aluminio multicapa,	Aluminio multicapa,	Aluminio multicapa,	Aluminio multicapa,
ciase de filuto	Fácil limpieza	Fácil limpieza	Fácil limpieza	marco acero	marco acero	marco acero	marco acero
Número de filtros antigrasa	3	3	2	3	2	3	2
interior blindado	•	•	•	•	•	-	-
/álvula antirretorno Capacidad de extracción	•	•	•	•	•	•	•
Niveles de extracción	5	5	5	4	4	4	4
Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)							
en nivel 1 m³/h	273	273	243	293	258	267	267
en nivel 2 m³/h en nivel 3 m³/h	347 430	347 430	336 408	348 440	329 414	346 449	346 449
en intensivo mín. m³/h	637	637	588	-	-	-	-
en intensivo máx. m³/h	843	843	732	721	671	756	756
Recirculación							
en nivel máximo m³/h (tradicional)	385 457	385 457	336 428	393 422	316 409	377 499	377 499
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)	457	385 457	336 428	393 422	316 409	377 499	377 499
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) Potencia sonora Extra Silencio							
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) Potencia sonora  kitra Silencio Galida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)	457	457	428	422	409	499	499
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) Potencia sonora Strta Silencio Salicia de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW	457 • 46	457 • 46	428 - 47	422 • 45	409 - 47	499 - 51	499 - 52
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) otencia sonora xtra <b>Silencio</b> alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW	457	457	428	422	409	499	499
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  lotencia sonora  ktra Silencio  altida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3)  en nivel 1 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en nivel 3 dB (A) re 1 pW  en intensivo mín. dB (A) re 1 pW	457 • 46 51 55 64	457 • 46 51 55 64	428 - 47 55 60 69	422 • 45 50 55	409 - 47 54 60	499 - 51 58 65 -	52 58 65
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  otencia sonora  xtra Silencio  alidida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)  en nivel 1 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en nivel 3 dB (A) re 1 pW  en intensivo mín. dB (A) re 1 pW  en intensivo máx. dB (A) re 1 pW	457 • 46 51 55	457 • 46 51 55	428 - 47 55 60	422 • 45 50 55	409 - 47 54 60	499 - 51 58 65	- 52 58 65
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  Potencia sonora  Kitra Silencio  Galida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)  en nivel 1 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en nivel 3 dB (A) re 1 pW  en intensivo mín. dB (A) re 1 pW  en intensivo máx. dB (A) re 1 pW  tecirculación	46 51 55 64 69	457 • 46 51 55 64 69	428 - 47 55 60 69 73	45 50 55 -	409 - 47 54 60 - 70	499 - 51 58 65 - 74	52 58 65 - 74
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) otencia sonora xtraSilencio alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW ecirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional)	457 46 51 55 64 69	457 46 51 55 64 69	428 	422 • 45 50 55 - 66	409 - 47 54 60 - 70	499 - 51 58 65 - 74	52 58 65 - 74
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  Potencia sonora  Victra Silencio  Valida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)  en nivel 1 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en nivel 3 dB (A) re 1 pW  en nitensivo mín. dB (A) re 1 pW  en intensivo máx. dB (A) re 1 pW  tecirculación  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional)  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  luminación	46 51 55 64 69 74 71	457 • 46 51 55 64 69 74 71	428 - 47 55 60 69 73 75 73	422 • 45 50 55 - 66 73 70	409 - 47 54 60 - 70 74 71	499  - 51 58 65 - 74  77 76	499  - 52 58 65 - 74  77 76
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) otencia sonora xtra Silencio alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uminación	457 46 51 55 64 69 74 71	457 • 46 51 55 64 69 74 71	428  - 47 55 60 69 73 75 75 LED	422 • 45 50 55 - 66 73 70	409	499  - 51 58 65 - 74 77 76	499  52 58 65 - 74 77 76
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  otencia sonora  xtra Silencio  alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3)  en nivel 1 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en nivel 3 dB (A) re 1 pW  en intensivo mín. dB (A) re 1 pW  en intensivo máx. dB (A) re 1 pW  tecirculación  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional)  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  uminación  lase de lámparas  uminación regulable en intensidad	46 51 55 64 69 74 71	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	428  - 47 55 60 69 73 75 73  LED	422 • 45 50 55 - 66 73 70 LED	409  - 47 54 60 - 70  74 71  LED	499  - 51 58 65 - 74  77 76  LED	499  - 52 58 65 - 74  77 76  LED -
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  otencia sonora  xtra Silencio alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW ecirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uminación lase de lámparas uminación regulable en intensidad ncendido y apagado gradual de la luz	457 46 51 55 64 69 74 71	457  46 51 55 64 69  74 71  LED •	428  - 47 55 60 69 73 75 75 LED	422 • 45 50 55 - 66 73 70 LED	409  - 47 54 60 - 70  74 71  LED -	499  - 51 58 65 - 74 77 76	499  52 58 65 - 74 77 76
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) otencia sonora xtra Silencio alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uminación lase de lámparas uminación regulable en intensidad necendido y apagado gradual de la luz  ° de lámparas	457  46 51 55 64 69 74 71  LED •	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	428  - 47 55 60 69 73 75 73  LED •	422 • 45 50 55 - 66 73 70 LED	409  - 47 54 60 - 70  74 71  LED	499  - 51 58 65 - 74  77 76  LED	499  - 52 58 65 - 74  77 76  LED
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) otencia sonora ktraSilencio alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uminación lase de lámparas uminación regulable en intensidad nocendido y apagado gradual de la luz of telamparas en peratura de color sonexión eléctrica	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	428	422  •  45  50  55  -  66  73  70  LED  -  3  3.500	409	499	499  52 58 65 74  77 76  LED 2 3.500
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) obtencia sonora ktraSilencio alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en nivel sintensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uninación lase de lámparas uninación regulable en intensidad necendido y apagado gradual de la luz de lámparas emperatura de color sonexión eléctrica onexión eléctrica otencia total de acometida W	457  46 51 55 64 69  74 71  LED  3 3.500	457  46 51 55 64 69  74 71  LED  3 3.500	428  - 47 55 60 69 73  75 73  LED  • 2 3.500	422  • 45 50 55 - 66 73 70  LED - 3 3.500	409	499	499
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) otencia sonora stra Silencio alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW ecirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) elase de lámparas uminación regulable en intensidad ncendido y apagado gradual de la luz l'2 de lámparas emperatura de color Kelvin ionexión eléctrica otencia total de acometida en sión nominal V ensión nominal	457  46 51 55 64 69  74 71  LED   165 220-240	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	428  - 47 55 60 69 73 75 73  LED • 2 3.500  163 220-240	422  45 50 55 - 66 73 70  LED - 3 3.500  145 220-240	409  - 47 54 60 - 70  74 71  LED - 2 3.500  143 220-240	499  - 51 58 65 - 74  77 76  LED - 2 3.500  255 220-240	499
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) otencia sonora ktraSilencio alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) umínación lase de lámparas umínación regulable en intensidad nocendido y apagado gradual de la luz ° de lámparas en properatura de color onexión eléctrica otencia total de acometida we ensión nominal V ensión nominal V ensión nominal V ensión nominal A	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	428	422  • 45 50 55 - 66  73 70  LED - 3 3.500  145 220-240 10	409	499	499
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) obtencia sonora ktraSilencio alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) unimación lase de lámparas uminación regulable en intensidad ncendido y apagado gradual de la luz de lámparas emperatura de color monexión eléctrica obtencia total de acometida ensión nominal V usible mínimo A erecuencia de la red	457  46 51 55 64 69  74 71  LED   165 220-240	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	428  - 47 55 60 69 73 75 73  LED • 2 3.500  163 220-240	422  45 50 55 - 66 73 70  LED - 3 3.500  145 220-240	409  - 47 54 60 - 70  74 71  LED - 2 3.500  143 220-240	499  - 51 58 65 - 74  77 76  LED - 2 3.500  255 220-240	499
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) otrencia sonora xtra Silencio alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uninación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uninación lase de lámparas uninación regulable en intensidad nocendido y apagado gradual de la luz le de lámparas emperatura de color (onexión eléctrica otencia total de acometida en suble mínimo A recuencia de la red de la luz le de la l	457  46 51 55 64 69  74 71  LED  3 3.500  165 220-240 10 50-60	457  46 51 55 64 69  74 71  LED  3 3.500  165 220-240 10 50-60	428  - 47 55 60 69 73  75 73  LED  • 2 3.500  163 220-240 10 50-60	422  45 50 55 66  73 70  LED 3 3.500  145 220-240 10 50-60	409	499  51 58 65 - 74  77 76  LED - 2 3.500  255 220-240 10 50-60	499
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) otrencia sonora xtra Silencio alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A)	457  46 51 55 64 69  74 71  LED  3 3.500  165 220-240 10 50-60 130	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	428  - 47 55 60 69 73  75 73  LED  • 2 3.500  163 220-240 10 50-60 130 •	422  45 50 55 66 73 70  LED 3 3.500  145 220-240 10 50-60 130	409	499  51 58 65 - 74  77 76  LED - 2 3.500  255 220-240 10 50-60 130	499
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) otencia sonora a tra Silencio alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uminación clase de lámparas uminación regulable en intensidad incendido y apagado gradual de la luz la de lámparas emperatura de color (sonexión eléctrica) expensión eléctrica otencia total de acometida we ensión nominal V (susible mínimo A recuencia de la red Hz ongitud del cable de conexión cm. Clavija Schuko (ccesorios)	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	428	422  •  45  50  55  -  66  73  70  LED  -  3  3.500  145  220-240  10  50-60  130  •  DWZ0XX0J5	409	499	499
en nivel máximo ottencia sonora xtra Silencio alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW elecirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW elecirculación de la cometida elecirculación de la red en intensivo máx. dB (A) re 1 pW elecirculación de la la eficiencia antipolen integrado en tubo elet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo elet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo elet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo	457  46 51 55 64 69  74 71  LED  3 3.500  165 220-240 10 50-60 130	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	428  - 47 55 60 69 73  75 73  LED  • 2 3.500  163 220-240 10 50-60 130 •	422  45 50 55 66 73 70  LED 3 3.500  145 220-240 10 50-60 130	409	499  51 58 65 - 74  77 76  LED - 2 3.500  255 220-240 10 50-60 130	499
en nivel máximo ottencia sonora xtra Silencio alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) uminación l'ase de lámparas uminación regulable en intensidad incendido y apagado gradual de la luz l'a de lámparas emperatura de color conexión eléctrica brotacia total de acometida we resión nominal V usible mínimo A rescuencia de la red Hz congitud del cable de conexión cm clavija Schuko tocesorios et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	428	422  •  45  50  55  -  66  73  70  LED  -  3  3.500  145  220-240  10  50-60  130  •  DWZ0XX0J5  DWZ1CX1I6  DWZ2CX5C6  DWZ2CS1I4/-	409	499	499
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) obtencia sonora stra Silencio alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uminación lase de lámparas uminación regulable en intensidad necendido y apagado gradual de la luz lase de lámparas emperatura de color conceito de color do conceito al de acometida en sono nominal visible mínimo A encuencia de la red nongitud del cable de conexión con de las red ongitud del cable de conexión con de las red en red conexión de las red en erecirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita efi	457  46 51 55 64 69  74 71  LED  3 3.500  165 220-240 10 50-60 130  DWZ0XX0J5 DWZ1CX1I6 DWZ2CSC6 DWZ2CSI4/- DHZ1223	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	428	422  • 45 50 55 - 66  73 70  LED - 3 3.500  145 220-240 10 50-60 130 •  DWZ0XX0J5 DWZ1CX1I6 DWZ2CSSC6 DWZ2CBII4/- DHZ1223	409	499	499
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) ototencia sonora (atra Silencio alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia of en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uminación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uminación regulable en intensidad incendido y apagado gradual de la luz 1º de lámparas emperatura de color (alta eficiencia) uminación eléctrica de la moderna de color (alta eficiencia) uminación regulable en intensidad incendido y apagado gradual de la luz 1º de lámparas emperatura de color (alta eficiencia oficiencia total de acometida eléctrica (alta eficiencia de la red ongitud del cable de conexión de la red de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación pared 1,1 m (sia) /1 m (pared) ultura máxima con rejilla oculta en mm	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	428	422  45 50 55 - 66 73 70  LED - 3 3.500  145 220-240 10 50-60 130  DWZ0XX0J5 DWZ1CX1I6 DWZ2CS56 DWZ2CB1I4/- DHZ1223 1,374	409  47 54 60 - 70 74 71  LED - 2 3.500  143 220-240 10 50-60 130  DWZ1CX1I6 DWZ1CX1I6 DWZ1CX1I6 DWZ1CS1I4/- DHZ1225 1,374	499	499
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) lotencia sonora xtra Silencio alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uminación lase de lámparas uminación regulable en intensidad incendido y apagado gradual de la luz la delámparas emperatura de color consection electrica lotencia total de acometida ensión nominal visible mínimo A recuencia de la red de la luz lavija Schuko coessorios de de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo etet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo etet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo etet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo etet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo etet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo etet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo etet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo etet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo etet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo etet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo etet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo etet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo etet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo etet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo etet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo etet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo etet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo etet de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo etet de recircu	457  46 51 55 64 69  74 71  LED  3 3.500  165 220-240 10 50-60 130  DWZ0XX0J5 DWZ1CX116 DWZ2CXSC6 DWZ2CB114/- DHZ1223 1.374 1.484	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	428	422  •  45  50  55  -  66  73  70  LED  -  3  3.500  145  220-240  10  50-60  130  •  DWZ2CX5C6  DWZ2CX5C6  DWZ2CX5C6  DWZ2CX5C6  DWZ2CX5C6  DWZ1CX116  DWZ1CX116	409	499	499
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) obtencia sonora xtra Silencio alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uminación lase de lámparas uminación regulable en intensidad necendido y apagado gradual de la luz lase de lámparas emperatura de color donexión eléctrica otoencia total de acometida ensión nominal visible mínimo A recuencia de la red Hz ongitud del cable de conexión conexión de lase de conexión de las red ensión no de lase de conexión de lase de conexión de lase de conexión conexión de lase encirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de sita e	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	428	422  • 45 50 55 - 66  73 70  LED - 3 3.500  145 220-240 10 50-60 130 •  DWZ0XX0J5 DWZ1CX1I6 DWZ2CS5C6 DWZ2CS114 DHZ1223 1.374 1.484 DHZ1233	409	499	499
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) ototencia sonora (atra Silencio alida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia of en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uminación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) uminación regulable en intensidad incendido y apagado gradual de la luz 1º de lámparas emperatura de color (alta eficiencia) uminación eléctrica de la moderna de color (alta eficiencia) uminación regulable en intensidad incendido y apagado gradual de la luz 1º de lámparas emperatura de color (alta eficiencia oficiencia total de acometida eléctrica (alta eficiencia de la red ongitud del cable de conexión de la red de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo et de recirculación pared 1,1 m (sia) /1 m (pared) ultura máxima con rejilla oculta en mm	457  46 51 55 64 69  74 71  LED  3 3.500  165 220-240 10 50-60 130  DWZ0XX0J5 DWZ1CX116 DWZ2CXSC6 DWZ2CB114/- DHZ1223 1.374 1.484	457  46 51 55 64 69  74 71  LED	428	422  •  45  50  55  -  66  73  70  LED  -  3  3.500  145  220-240  10  50-60  130  •  DWZ2CX5C6  DWZ2CX5C6  DWZ2CX5C6  DWZ2CX5C6  DWZ2CX5C6  DWZ1CX116  DWZ1CX116	409	499	499

Certificaciones

Características	Decorativas i	nclinadas				
Modelos Cristal blanco Cristal negro	3BC599AB 3BC599AN	3BC587LB 3BC587LN	3BC587GBH 3BC587GNH	3BC567GBH 3BC567GNH	3BC585GB 3BC585GN	3BC565GB 3BC565GN
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014  Consumo de energía anual kWh	39.1	35,5	31.7	31,7	87	94.4
Clase de eficiencia energética <sup>1</sup>	A+	A+	A+	A+	С	Ć
Eficiencia fluidodinámica % Clase de eficiencia fluidodinámica	39,3	39,7	37,1	37,1	15,8	15,4
Eficiencia de iluminación lx/W	A 58,6	A 58,6	A 69.7	A 69.7	D 43	D 51
Clase de eficiencia de iluminación	A	A	A	A	Α	A
Eficiencia de filtrado de grasa %  Clase de eficiencia de filtrado de grasa	81,4 C	81,4 C	75 <b>,</b> 8 C	75,8 C	71,4 D	68,9 D
Flujo de aire (mín./máx.) en potencia normal m³/h	228/441	223/432	223/431	223/431	271/629	260/593
Flujo de aire máximo m³/h	1.007	915	768	768	-	-
Potencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW Potencia sonora máxima dB (A) re 1 pW	35/51 70	35/51 65	39/56 68	39/56 68	49/67	49/67
Consumo de electricidad desactivado W	-	-	-	-	0,44	0,39
Consumo de electricidad en modo espera W Información adicional según Reglamento (UE) n° 66/2014	0,3	0,3	0,3	0,3	_	-
Factor de incremento temporal	0,6	0,6	0,7	0,7	1,4	1,4
Índice de eficiencia energética	37,5	37,3 477,2	41,5	41,5	81,7	81,7
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h Presión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa	494,2 442	417,2	393,3 353	393,3 353	337,8 296	326,5 298
Potencia eléctrica de entrada en el punto de máxima eficiencia W	154,5	139	103,9	103,9	176,3	176,2
Potencia nominal del sistema de iluminación W  Iluminancia media del sistema de iluminación	7,2	7,2	7,1	7,1	6	6
en la superficie de cocción lux	422	422	502	502	259	308
Dimensiones exteriores						
Altura en evacuación de aire al exterior mm	855-1098 892-1185	855-1098 892-1185	753-996 790-1083	753-996 790-1083	750-1.080 860-1.080	862-1.080 770-1.080
Altura en recirculación mm Ancho mm	892-1185	790	790	590	800	596
Fondo mm	447	433	433	433	386	386
Instalación Diámetro de salida mm	150	150	120/150	120/150	120/150	120/150
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica/gas² mm	450/650	450/650	450/600	450/600	470/570	470/570
Instalación con salida de aire al exterior/recirculación	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Prestaciones Control placa-campana	•	•	•	•	_	_
Home Connect	•	•	•	•	-	-
Control por voz  Botón Favorito: selección vía manual/vía App Home Connect	•/•	-/•	Vía Home Connect -/•	Vía Home Connect -/●	_ _/_	- -/-
Motor de alta eficiencia	•	-/-	-/-	•	-/-	-/-
Tipo de mando	Control Táctil	Control Táctil	Control Táctil	Control Táctil	Control Táctil	Control Táctil
Cierre amortiguado tapa cristal Posición de apertura frontal	•	•	•	•		
Función Eliminación total de humos	•	•	•	•	-	-
Indicador electrónico saturación de filtro antigrasa	•	Vía Home Connect Vía Home Connect	-	-	-	-
Indicador electrónico saturación de filtro carbón activo Función Auto. Sensores de detección de humos	•	- Via Home Connect	-	-	-	-
AutoFuncionamiento	-	•	•	•	-	-
Funcionamiento a intervalos  Reposición automática del escalón intensivo (min.)	6	6	Via Home Connect 6	Vía Home Connect 6	-	-
Optimización de rendimiento (ruido/potencia)		Vía Home Connect		-	-	-
Clase de filtro		Aluminio multicapa,			Aluminio multicapa	Aluminio multicapa
N/ d. 69	marco acero	marco acero	marco acero	marco acero 2	1	1
Número de filtros antigrasa Interior blindado	3	3	2	-	-	-
Interior blindado Válvula antirretorno						
Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción	•	•	-	-		
Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)	5	4	- 4	- 4	3	3
Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 m³/h	5 228	4 223	4	- • 4 223	- - 3 271	3
Interior blindado	5 228 325 441	4	- 4	- 4	3	3
Interior blindado	5 228 325 441 753	223 320 432	- 4 223 319 431	223 319 431	- - 3 271 479 629	3 260 457 593
Interior blindado	5 228 325 441	4 223 320 432	- 4 223 319 431	- 4 223 319 431	- - 3 271 479 629	3 260 457 593
Interior blindado	5 228 325 441 753 1007	4 223 320 432 - 915	- 4 223 319 431 - 768	- 4 223 319 431 - 768	- - 3 271 479 629	3 260 457 593
Interior blindado  Válvula antirretorno  Capacidad de extracción  Niveles de extracción  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  en nivel 1 m³/h  en nivel 2 m³/h  en nivel 3 m³/h  en intensivo mín. m³/h  en intensivo máx. m³/h  Recirculación  en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)	5 228 325 441 753 1007	4 223 320 432 - 915	- 4 223 319 431 - 768	- 4 223 319 431 - 768	- - 3 271 479 629 - -	3 260 457 593
Interior blindado  Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 m³/h en nivel 2 m³/h en nivel 3 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) Potencia sonora Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3)	5 228 325 441 753 1007 964 944	• • 4  223 320 432 915  896 886	- 4 223 319 431 - 768 724	- 4 223 319 431 - 768 724 687	- - 3 271 479 629 - - - 250	3 260 457 593 - - 250
Interior blindado  Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 m³/h en nivel 2 m³/h en nivel 3 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx, m³/h nen intensivo máx, m³/h en nivel máximo m³/h en nivel máximo m³/h en nivel máximo m³/h en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) Potencia sonora Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW	5 228 325 441 753 1007 964 944	• • • 4  223 320 432 915  896 886	- 4 223 319 431 - 768 724 687	- 4 223 319 431 - 768 724 687	- - 3 271 479 629 - - - 250	3 260 457 593  - 250
Interior blindado	5 228 325 441 753 1007 964 944	915 896 886	- 4 223 319 431 - 768 724 687	- 4 223 319 431 - 768 724 687	- - 3 271 479 629 - - - 250	3 260 457 593 - - 250 - 49 62
Interior blindado  Válvula antirretorno  Capacidad de extracción  Niveles de extracción  Salida de aire al exterior (seqún norma UNE/EN 61591)  en nivel 1	5 228 325 441 753 1007 964 944 35 43 51	915 896 886 35 432 	- 4 223 319 431 - 768 724 687 39 48 56	- 4 223 319 431 - 768 724 687 39 48 56	- - 3 271 479 629 - - - 250 - 49 61 70	260 457 593 
Interior blindado  Válvula antirretorno  Capacidad de extracción  Niveles de extracción  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  en nivel 1 m³/h  en nivel 2 m³/h  en nivel 3 m³/h  en intensivo mín. m³/h  en intensivo máx, m³/h  en intensivo máx, m³/h  en intensivo máx, m³/h  en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  Potencia sonora  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)  en nivel 1 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en nivel 3 dB (A) re 1 pW  en intensivo mín. dB (A) re 1 pW  en intensivo máx. dB (A) re 1 pW	5 228 325 441 753 1007 964 944	915 896 886 35 43 51	- 4 223 319 431 - 768 724 687	- 4 223 319 431 - 768 724 687	- - 3 271 479 629 - - - 250 - 49 61 70	260 457 593 - - 250 - 49 62 67
Interior blindado  Válvula antirretorno  Capacidad de extracción  Niveles de extracción  Salida de aire al exterior (seqún norma UNE/EN 61591)  en nivel 1	5 228 325 441 753 1007 964 944 35 43 51	915 896 886 35 432 	- 4 223 319 431 - 768 724 687 39 48 56	- 4 223 319 431 - 768 724 687 39 48 56	- - 3 271 479 629 - - - 250 - 49 61 70	260 457 593 
Interior blindado  Válvula antirretorno  Capacidad de extracción  Niveles de extracción  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  en nivel 1 m³/h  en nivel 2 m³/h  en nivel 3 m³/h  en intensivo mín. m³/h  en intensivo máx. m³/h  en intensivo máx. m³/h  en intensivo máx. m³/h  en nivel máximo  en nivel máximo  potencia sonora  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)  en nivel 1 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en intensivo mín. dB (A) re 1 pW  Recirculación  en nivel máximo  dB (A) re 1 pW  Recirculación  en nivel máximo  dB (A) re 1 pW  Recirculación  en nivel máximo  dB (A) re 1 pW  Recirculación  en nivel máximo  dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, sin conducto)  en nivel máximo  dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto)	5 228 325 441 753 1007 964 944 35 43 51 65	915 896 886 35 43 51 - 68	- • • 4  223 319 431 - 768  724 687  39 48 56 - 68	- 4 223 319 431 - 768 724 687 39 48 56 - 68	- - 3 271 479 629 - - - 250 - 49 61 70	260 457 593 
Interior blindado  Válvula antirretorno  Capacidad de extracción  Niveles de extracción  Salida de aire al exterior (seqún norma UNE/EN 61591)  en nivel 1	\$ 5  228 325 441 753 1007  964 944  35 43 51 65 70  78 80	915  223 320 432 - 915  896 886  35 43 51 - 68  76 78	- 4 223 319 431 - 768 724 687 39 48 56 - 68	- 4 4 223 319 431 - 768 724 687 39 48 56 - 68	- - 3 271 479 629 - - - 250 - - 49 61 70 - -	260 457 593 
Interior blindado  Válvula antirretorno  Capacidad de extracción  Niveles de extracción  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  en nivel 1 m³/h  en nivel 2 m³/h  en nivel 3 m³/h  en intensivo mín. m³/h  en intensivo máx, m³/h  ne intensivo máx, m³/h  en intensivo máx, m³/h  en intel máximo  en nivel máximo  sotencia sonora  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)  en nivel 1 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en intensivo mín. dB (A) re 1 pW  en intensivo máx. dB (A) re 1 pW  Recirculación  en nivel máximo  en intensivo máx. dB (A) re 1 pW  Recirculación  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, son conducto)  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto)  lluminación  Clase de lámparas  Iluminación regulable en intensidad	5 228 325 441 753 1007 964 944 35 43 51 65 70	915 896 886 351 915 896 886 35 43 51 - 68	- 4 223 319 431 - 768 724 687 39 48 56 - 68	- 4 223 319 431 - 788 724 687 39 48 56 - 68	- - 3 271 479 629 - - - 250 - 49 61 70 - -	260 457 593 - - 250 - 49 62 67 -
Interior blindado  Válvula antirretorno  Capacidad de extracción  Niveles de extracción  Salida de aire al exterior (seqún norma UNE/EN 61591)  en nivel 1	5 228 325 441 753 1007 964 944  35 43 51 65 70 78 80  LED	915  896 886  35 43 51 - 68  76 78  LED	- 4 223 319 431 - 768 724 687 39 48 56 - 68 74 76 LED	- 4 223 319 431 - 768 724 687 39 48 56 - 68 74 76 LED		260 457 593  - 250 - 49 62 67 - - - LED
Interior blindado  Válvula antirretorno  Capacidad de extracción  Niveles de extracción  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  en nivel 1 m³/h  en nivel 2 m³/h  en nivel 3 m³/h  en intensivo mín. m³/h  en intensivo máx. m³/h  en intensivo máx. m³/h  en intensivo máx. m³/h  en intensivo máx. m³/h  en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  Potencia sonora  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)  en nivel 1 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en nivel 3 dB (A) re 1 pW  en intensivo máx. dB (A) re 1 pW  (alta eficiencia, sin conducto)  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, sin conducto)  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto)  liuminación  Clase de lámparas  Iluminación regulable en intensidad  Encendido y apagado gradual de la luz  N° de lámparas	964 944 35 43 51 65 70 78 80 LED	915 896 886 35 43 51 - 68 76 78	724 687 39 48 56 -68 74 76 LED	- 4 223 319 431 - 768 724 687 39 48 56 - 68 74 76 LED	3 3 271 479 629 250	260 457 593 - - 250 - - 49 62 67 - - - -
Interior blindado  Válvula antirretorno  Capacidad de extracción  Niveles de extracción  Salida de aire al exterior (seqún norma UNE/EN 61591)  en nivel 1	5 228 325 441 753 1007 964 944  355 43 51 65 70 78 80  LED •	915 896 886 886 35 43 51 - 68 76 78		- • 4 223 319 431 - 768 724 687 39 48 56 - 68 74 76	3 3 271 479 629	260 457 593 
Interior blindado  Válvula antirretorno  Capacidad de extracción  Niveles de extracción  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  en nivel 1 m³/h  en nivel 2 m³/h  en nivel 3 m³/h  en intensivo mín. m³/h  en intensivo máx. m³/h  en intensivo máx. m³/h  en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  Potencia sonora  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)  en nivel máximo  en nivel 1 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en nivel 3 dB (A) re 1 pW  en nitensivo máx. dB (A) re 1 pW  Recirculación  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, sin conducto)  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto)  lluminación  Clase de lámparas  Iluminación regulable en intensidad  Encendido y apagado gradual de la luz  N° de lámparas  Iemperatura de color Kelvin  Ajuste de la temperatura de color via App Home Connect  Conexión eléctrica	5 228 325 441 753 1007 964 944 35 43 51 65 70 78 80 LED • 2 3.500	915  896 886  886  35 43 51 -68  76 78  LED  2 3,500	- • 4 223 319 431 - 768 724 687 39 48 56 - 68 74 76 LED • - 2 3.500	- • 4 223 319 431 - 768 724 687 39 48 56 - 68 74 76 LED • - 2 3,500		260 457 593 
Interior blindado  Válvula antirretorno  Capacidad de extracción  Niveles de extracción  Salida de aire al exterior (seqún norma UNE/EN 61591)  en nivel 1	\$ 5  228 325 441 753 1007  964 944  35 43 51 65 70  78 80  LED • • • 2 3.500	4 223 320 432 - 915 896 886 35 43 51 - 68 76 78 LED •		- 4 223 319 431 - 768 724 687  39 48 56 - 68 74 76  LED - 2 3.500	3 3 271 479 629	260 457 593 
Interior blindado  Válvula antirretorno  Capacidad de extracción  Niveles de extracción  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  en nivel 1 m³/h  en nivel 2 m³/h  en nivel 3 m³/h  en intensivo mín. m³/h  en intensivo máx. m³/h  en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  Potencia sonora  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)  en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  Potencia sonora  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)  en nivel 1 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en nivel 3 dB (A) re 1 pW  en nivel 3 dB (A) re 1 pW  en intensivo mín. dB (A) re 1 pW  Recirculación  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, sin conducto)  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto)  lluminación  Clase de lámparas  Iluminación regulable en intensidad  Encendido y apagado gradual de la luz  N° de lámparas  Temperatura de color  Ajuste de la temperatura de color vía App Home Connect  Conexión eléctrica  Potencia total de acometida  W  Tensión nominal  V  Fusible mínimo	5 228 325 441 753 1007 964 944 35 43 51 65 70 78 80 LED • • 2 3.500 • 250 220-240	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-  4  223 319 431 - 768  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED - 2 3.500 - 140 220-240 10	- • 4 223 319 431 - 768 724 687  39 48 56 - 68 74 76  LED • - 2 3.500 • 140 220-240 10		260 457 593 - - 250 - - 250 - - - 67 - - - LED - 2 3.000 - 216 220-240
Interior blindado  Válvula antirretorno  Capacidad de extracción  Niveles de extracción  Salida de aire al exterior (seqún norma UNE/EN 61591)  en nivel 1	\$ 5  228 325 441 753 1007  964 944  35 43 51 65 70  78 80  LED  • • 2 3.500 • • 250 220-240 10 50-60	4  223 320 432 - 915  896 886  35 43 51 - 68  76 78  LED  • 2 3.500 • 200 220-240 10 50-60	-  4  223 319 431 - 768  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED  10 100 60	-  4  223 319 431 - 768  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED - 2 3.500 - 140 220-240 10 60		260 457 593 
Interior blindado  Válvula antirretorno  Capacidad de extracción  Niveles de extracción  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  en nivel 1 m³/h  en nivel 2 m³/h  en nivel 3 m³/h  en intensivo mín. m³/h  en intensivo máx. m³/h  en intensivo máx. m³/h  en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  Potencia sonora  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)  en nivel máximo  en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  Potencia sonora  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)  en nivel 1 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en nivel 3 dB (A) re 1 pW  en nivel 3 dB (A) re 1 pW  en intensivo máx. dB (A) re 1 pW  Recirculación  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, sin conducto)  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto)  Iluminación  Clase de lámparas  Iluminación regulable en intensidad  Encendido y apagado gradual de la luz  N° de lámparas  Iluminación regulable en intensidad  Encendido y apagado gradual de la luz  N° de lámparas  Temperatura de color  Ajuste de la temperatura de color vía App Home Connect  Conexión eléctrica  Potencia total de acometida  V  Tensión nominal  V  Fresuble mínimo  A  Frecuencia de la red  Llongitud del cable de conexión  Clavija Schuko	5 228 325 441 753 1007 964 944 35 43 51 65 70 78 80 LED • • 2 3.500 • 250 220-240	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-  4  223 319 431 - 768  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED - 2 3.500 - 140 220-240 10	- • 4 223 319 431 - 768 724 687  39 48 56 - 68 74 76  LED • - 2 3.500 • 140 220-240 10		260 457 593 - - 250 - - 250 - - - 67 - - - LED - 2 3.000 - 216 220-240
Interior blindado  Válvula antirretorno  Capacidad de extracción  Niveles de extracción  Salida de aire al exterior (seqún norma UNE/EN 61591)  en nivel 1	5  228 325 441 753 1007  964 944  35 43 51 65 70  78 80  LED • • 2 3.500 • 250 220-240 10 50-60 130	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- • 4  223 319 431 - 768  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED • - 2 3.500 • 140 220-240 10 60 130	-  4  223 319 431 - 768  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED • - 2 3.500 • 140 220-240 10 60 130 •		260 457 593 
Interior blindado  Válvula antirretorno  Capacidad de extracción  Niveles de extracción  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  en nivel 1 m³/h  en nivel 2 m³/h  en nivel 3 m³/h  en intensivo mín. m³/h  en intensivo máx. m³/h  en intensivo máx. m³/h  en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  Potencia sonora  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)  en nivel máximo  en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  Potencia sonora  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)  en nivel 1 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en nivel 3 dB (A) re 1 pW  en intensivo máx. dB (A) re 1 pW  en intensivo máx. dB (A) re 1 pW  Recirculación  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, sin conducto)  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto)  Iluminación  Clase de lámparas  Iluminación regulable en intensidad  Encendido y apagado gradual de la luz  N° de lámparas  Iluminación regulable en intensidad  Encendido y apagado gradual de la luz  N° de lámparas  Temperatura de color  Ajuste de la temperatura de color vía App Home Connect  Conexión eléctrica  Potencia total de acometida  V  Tensión nominal  V  Fresuble mínimo  A  Frecuencia de la red  Laogitud del cable de conexión  Clavija Schuko	5  228 325 441 753 1007  964 944  35 43 51 65 70  78 80  LED  2 3.500  250 220-240 10 50-60 130	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- • 4  223 319 431 768  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED • - 2 3.500 • 140 220-240 10 60 130	-  4  223 319 431 - 768  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED  • - 2 3.500 • 140 220-240 10 60 130		260 457 593 
Interior blindado  Válvula antirretorno  Capacidad de extracción  Niveles de extracción  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  en nivel 1 m³/h  en nivel 2 m³/h  en nivel 3 m³/h  en intensivo mín. m³/h  en intensivo máx. m³/h  en intensivo máx. m³/h  en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  Potencia sonora  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)  en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  Potencia sonora  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)  en nivel 1 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en nivel 3 dB (A) re 1 pW  en intensivo mín. dB (A) re 1 pW  en intensivo máx. dB (A) re 1 pW  en intensivo máx. dB (A) re 1 pW  (alta eficiencia, sin conducto)  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, sin conducto)  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto)  liuminación  Clase de lámparas  Iluminación regulable en intensidad  Encendido y apagado gradual de la luz  N° de lámparas  Temperatura de color  Ajust de la temperatura de color vía App Home Connect  Conexión eléctrica  Potencia total de acometida  Frecuencia de la red  Longitud del cable de conexión  Clavia Schuko  Accesorios  Set de recirculación alta eficiencia antipolen (SIN conducto)  Set de recirculación de alta eficiencia antipolen (CON conducto)	5 228 325 441 753 1007 964 944  355 43 51 65 70  78 80  LED  2 3.500  250 220-240 10 50-60 130  DWZ1BK1V6 DWZ1BK1I6	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- • 4  223 319 431 - 768  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED • - 2 3.500 • 140 220-240 10 60 1330 •  DWZ1KK1V6 DWZ1KK1V6 DWZ1KK1I6	- • 4  223 319 431 - 768  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED • - 2 3.500 • 140 220-240 10 60 130 •  DWZ1KK1V6 DWZ1KK1V6 DWZ1KK1I6		260 457 593 250 - 250 -  49 62 67  67  LED - 2 3.000 - 216 220-240 10 50 130 - código SAT
Interior blindado  Válvula antirretorno  Capacidad de extracción  Niveles de extracción  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  en nivel 1 m³/h  en nivel 2 m³/h  en nivel 3 m³/h  en intensivo mín. m³/h  en intensivo máx. m³/h  en intensivo máx. m³/h  en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  Potencia sonora  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)  en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  Potencia sonora  Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)  en nivel 1 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en nivel 3 dB (A) re 1 pW  en nitensivo mín. dB (A) re 1 pW  en intensivo máx. dB (A) re 1 pW  en intensivo máx. dB (A) re 1 pW  (alta eficiencia, sin conducto)  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, sin conducto)  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto)  liuminación  Clase de lámparas  Iluminación regulable en intensidad  Encendido y apagado gradual de la luz  N° de lámparas  Temperatura de color  Ajuste de la temperatura de color vía App Home Connect  Conexión eléctrica  Potencia total de acometida  Frecuencia de la red  Longitud del cable de conexión  Clavia Schuko  Accesorios  Set de recirculación alta eficiencia antipolen (CON conducto)  Filtro de recirculación de alta eficiencia antipolen (repuesto)	\$ 5  228 325 441 753 1007  964 944  355 43 51 65 70  78 80  LED  • • 2 3.500 • 250 220-240 10 50-60 130 •  DWZ1BK1V6 DWZ1BK1I6 DWZ1BKI166	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-  4  223 319 431 - 768  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED  10 60 130 0  DWZ1KK1V6 DWZ1KK1B6	- • 4  223 319 431 - 768  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED • - 2 3.500 • 140 220-240 10 60 130 •  DWZ1KK1V6 DWZ1KK1V6 DWZ1KK1B6		260 457 593  - 250  - 250  - - - - - - - - - - - - - - - - -
Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 m³/h en nivel 2 m³/h en nivel 3 m²/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) Potencia sonora Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 607043) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, sin conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto) lluminación Clase de lámparas Iluminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz N° de lámparas Temperatura de color Ajuste de la temperatura de color vía App Home Connect Conexión eléctrica Potencia total de acometida VI Fusible mínimo A Frecuencia de la red Hz Longitud del cable de conexión cm Clavia Schuko Accesorios Set de recirculación de alta eficiencia antipolen (CIN conducto) Set de recirculación de alta eficiencia antipolen (repuesto) Set de recirculación de larga duración (SIN conducto)	5  228 325 441 753 1007  964 944  35 43 51 65 70  78 80  LED  2 3.500  250 220-240 10 50-60 130  DWZ1BK1V6 DWZ1BK1K16 DWZ1BK1R1 DWZ1BK1R1 DWZ1BK1R1	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- • 4  223 319 431 - 768  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED • - 2 3.500 • 140 220-240 10 60 1330 •  DWZ1KK1V6 DWZ1KK1V6 DWZ1KK1I6	- • 4  223 319 431 - 768  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED • - 2 3.500 • 140 220-240 10 60 130 •  DWZ1KK1V6 DWZ1KK1V6 DWZ1KK1I6		3 260 457 593 250 - 250 - 49 62 67  67  LED - 2 3.000 - 216 220-240 10 50 130 - código SAT
Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 m³/h en nivel 2 m³/h en nivel 3 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h en intensivo máx. m³/h en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) Potencia sonora Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) Potencia sonora Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, sin conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto) lluminación Clase de lámparas Iluminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz N° de lámparas Iluminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz N° de lámparas Ilemperatura de color Kelvin Ajuste de la temperatura de color vía App Home Connect Conexión eléctrica Potencia total de acometida V Tensión nominal V Tensión nominal V Tensión nominal V Tensión schuko Accesoríos Set de recirculación de alta eficiencia antipolen (CON conducto) Filtro de recirculación de alta eficiencia antipolen (repuesto) Set de recirculación de larga duración (CON conducto) Filtro de recirculación de larga duración (CON conducto) Filtro de recirculación de larga duración (CON conducto) Filtro de recirculación de larga duración (CON conducto)	5 228 325 441 753 1007 964 944  944  35 43 51 65 70  78 80  LED  • • • 220-240 10 50-60 130 •  DWZ1BK1V6 DWZ1BK181 DWZ1BK181 DWZ1BK181 DWZ1BK181 DWZ1BK181	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-  4  223 319 431 - 768  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED - 2 3.500  140 220-240 10 60 1330  DWZ1KK1V6 DWZ1KK1V6 DWZ1KK1B6	- • 4  223 319 431 - 768  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED • - 2 3.500 • 140 220-240 10 60 130 • DWZ1KK1V6 DWZ1KK1V6 DWZ1KK1B6		3 260 457 593 250 250 67  LED 2 3.000 - 216 220-240 10 50 130 • - código SAT 12009727(*)
Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (seqún norma UNE/EN 61591) en nivel 1 m³/h en nivel 2 m³/h en nivel 3 m³/h en intensivo máx, m³/h en nivel máximo en nivel máximo en nivel máximo potencia sonora Salida de aire al exterior (seqún norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo máx, dB (A) re 1 pW en intensivo máx, dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, sin conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia en conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia en conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia en conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia en conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia en conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia en conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia en conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia en conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia en conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia en conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia en conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW en nivel 1 dB (	5  228 325 441 753 1007  964 944  35 43 51 65 70  78 80  LED  10 250 220-240 10 50-60 130  DWZ1BK116 DWZ1BK116 DWZ1BK181 DWZ1BK181 DWZ1BK181 DWZ1BK181 DWZ0BX6K1	4  223 320 432 - 915  896 886 886  35 43 51 - 68  76 78  LED  10 200 220-240 10 50-60 130  DWZ1BK1V6 DWZ1BK1S1 DWZ1BK1S1 DWZ1BK1S1 DWZ1BK1S1 DWZ1BK1S1 DWZ0BX6K1	- • • 4  223 319 431 - 768  724 687  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED • 1 2 3.500 • 140 220-240 10 60 130 • DWZ1KK1V6 DWZ1KK1B6 - DWZ0BX6K1	- • • 4  223 319 431 - 768  724 687  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED • - 2 3.500 • 140 220-240 10 60 130 • DWZ1KK1V6 DWZ1KK1B6		3 260 457 593 250 - 250 -  67  LED - 2 3,000 - 216 220-240 10 50 130 - código SAT 12009727(*)
Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 m³/h en nivel 2 m³/h en nivel 3 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h en intensivo máx. m³/h en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) Potencia sonora Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) Potencia sonora Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, sin conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, sin conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto) lluminación Clase de lámparas Iluminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz N° de lámparas Iluminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz N° de lámparas Temperatura de color Kelvin Ajuste de la temperatura de color vía App Home Connect Conexión eléctrica Potencia total de acometida V Tensión nominal V Tensión nominal V Tensión nominal V Tensión le a red Longitud del cable de conexión Clavija Schuko Accesorios Set de recirculación de alta eficiencia antipolen (CON conducto) Filtro de recirculación de larga duración (CON conducto) Set de recirculación de larga duración (CON conducto) Filtro de recirculación de larga duración (CON conducto)	5 228 325 441 753 1007 964 944  35 43 51 65 70 78 80  LED  • • • 2 3.500 • 10 50-60 130 • DWZ1BK196 DWZ1BK116 DWZ1BK181 DWZ1BK181 DWZ1BK181 DWZ0BX3K1 DWZ0BX3K1 DWZ0BX3K1 DWZ0BX6K1 DWZ0BX6K1 DWZ0BX6K1 DWZ0BX6K1 DWZ0BX6K1	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-  4  223 319 431 - 768  724 687  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED - 2 3.500 - 140 220-240 10 60 1330 - DWZ1KK1V6 DWZ1KK1K6 DWZ1KK1B6 DWZ0BX6K1 DWZ0BX6K1 DWZ0BX3K1	-  4  223 319 431 - 768  724 687  39 48 56 - 68  744 76  LED - 2 3.500  140 220-240 10 60 1330  DWZ1KK1V6 DWZ1KK1I6 DWZ1KK1I6 DWZ1KK1I6 DWZ0BX5K1 DWZ0BX5K1 DWZ0BX5K1		3 260 457 593 250 250  67 LED 2 3.000 -  216 220-240 10 50 130 • - código SAT 12009727(*)
Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (seqún norma UNE/EN 61591) en nivel 1 m³/h en nivel 2 m³/h en nivel 3 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h en intensivo máx. m³/h en nivel máximo m³/h en nivel máximo m³/h en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) Potencia sonora Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel máximo potencia sonora Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, sin conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, sin conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto) lluminación Clase de lámparas Iluminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz N° de lámparas Temperatura de color Ajuste de la temperatura de color vía App Home Connect Conexión eléctrica Potencia total de acometida W Iensión nominal V Iensión nominal Con conducto) Set de recirculación de latra eficiencia antipolen (CON conducto) Set de recirculación de alta eficiencia antipolen (repuesto) Set de recirculación de alta eficiencia antipolen (CON conducto) Filtro de recirculación de alta eficiencia antipolen (CON conducto) Filtro de recirculación de larga duración (repuesto) Tubo prolongador REIS 1.500 mm (campanas negras) Tubo prolongador REIS 1.500 mm (campanas blancas)	5 228 325 441 753 1007 964 944 944  35 43 51 65 70 78 80  LED  10 22 3.500 20-240 10 50-60 130 0 DWZ1BK1V6 DWZ1BK116 DWZ1BK116 DWZ1BK181 DWZ1BK181 DWZ1BK181 DWZ1BK1P1 DWZ0BX6K1 DWZ0BX6K1	223 320 432	-  4  223 319 431 - 768  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED  10 60 130 0  DWZ1KK1V6 DWZ1KK1V6 DWZ1KK1B6 DWZOBX6K1 DWZOBX6K1 DWZOBX6K1	- • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		260 457 593 250 - 250 -  49 62 67 67 -  LED - 2 3.000 - 216 220-240 10 50 130 • - código SAT 12009727(*)
Interior blindado Válvula antirretorno Capacidad de extracción Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 m³/h en nivel 2 m³/h en nivel 3 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h en intensivo máx. m³/h en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) Potencia sonora Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) Potencia sonora Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, sin conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, sin conducto) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia, con conducto) lluminación Clase de lámparas Iluminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz N° de lámparas Iluminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz N° de lámparas Temperatura de color Kelvin Ajuste de la temperatura de color vía App Home Connect Conexión eléctrica Potencia total de acometida V Tensión nominal V Tensión nominal V Tensión nominal V Tensión le a red Longitud del cable de conexión Clavija Schuko Accesorios Set de recirculación de alta eficiencia antipolen (CON conducto) Filtro de recirculación de larga duración (CON conducto) Set de recirculación de larga duración (CON conducto) Filtro de recirculación de larga duración (CON conducto)	5 228 325 441 753 1007 964 944  35 43 51 65 70 78 80  LED  • • • 2 3.500 • 10 50-60 130 • DWZ1BK196 DWZ1BK116 DWZ1BK181 DWZ1BK181 DWZ1BK181 DWZ0BX3K1 DWZ0BX3K1 DWZ0BX3K1 DWZ0BX6K1 DWZ0BX6K1 DWZ0BX6K1 DWZ0BX6K1 DWZ0BX6K1	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-  4  223 319 431 - 768  724 687  724 687  39 48 56 - 68  74 76  LED - 2 3.500 - 140 220-240 10 60 1330 - DWZ1KK1V6 DWZ1KK1K6 DWZ1KK1B6 DWZ0BX6K1 DWZ0BX6K1 DWZ0BX3K1	-  4  223 319 431 - 768  724 687  39 48 56 - 68  744 76  LED - 2 3.500  140 220-240 10 60 1330  DWZ1KK1V6 DWZ1KK1I6 DWZ1KK1I6 DWZ1KK1I6 DWZ0BX5K1 DWZ0BX5K1 DWZ0BX5K1		3 260 457 593 250 250  67 LED 2 3.000 -  216 220-240 10 50 130 • - código SAT 12009727(*)

Guía de productos Fichas de producto CE/VDE CE/VDE CE/VDE CE/VDE CE/VDE CE/VDE

Secado Lavado.

<sup>1)</sup> Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

<sup>2</sup> Es una distancia minima a respetar según normativas de segunidad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura del usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos.

<sup>1)</sup> Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente). 2) Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura del usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos. \*Set tradicional.

odelos Acero inoxidable	3BC696MX	3BC676MX	3BC666MX	3BC663MX
Blanco Negro	3BC696MB 3BC696MN		3BC666MB	
cha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014		/47	/2.0	70.5
onsumo de energía anual kWh ase de eficiencia energética¹	41,7 A	41,7 A	42,8 A	72,5 D
iciencia fluidodinámica %	30,6	30,6	31,3	8,1
ase de eficiencia fluidodinámica iciencia de iluminación lx/W	A 33,6	A 33,6	A 37,1	E 100
ase de eficiencia de iluminación	Α	A	A	A
iciencia de filtrado de grasa % ase de eficiencia de filtrado de grasa	79,5 C	79,5 C	87,3 B	75,1 C
ujo de aire (mín./máx.) en potencia normal m³/h	258,7/626,3	258,7/626,3	238,1/597,6	240/380
ujo de aire máximo m³/h	-	-	-	-
otencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW otencia sonora máxima dB (A) re 1 pW	51/69	51/69	49/69	53/64
onsumo de electricidad desactivado W	-	-	-	-
onsumo de electricidad en modo espera W formación adicional según Reglamento (UE) nº 66/2014	-	-	-	-
ctor de incremento temporal	0,9	0,9	0,9	1,7
dice de eficiencia energética	49,8	49,8	50,1	92,2
ujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h esión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa	328,4 410	328,4 410	319,9 443	210 145
otencia eléctrica de entrada en el punto de máxima eficiencia W	122,4	122,4	125,7	105
otencia nominal del sistema de iluminación W	2,8	2,8	2,8	10
minancia media del sistema de iluminación la superficie de cocción lux	94	94	104	100
mensiones exteriores				
tura en evacuación de aire al exterior mm	799-975 799-975	799-975 799-975	799-975 799-975	660-1.015 790-1.015
tura en recirculación mm ncho mm	900	799-975	799-975	790-1.015 598
ondo mm	500	500	500	470
stalación ámetro de salida mm	120/150	120/150	120/150	120/150
stancia mínima a una placa de cocción eléctrica/gas² mm	550/650	550/650	550/650	500/650
stalación con salida de aire al exterior/recirculación	•/•	•/•	•/•	•/•
stema de fácil instalación estaciones	-	-	-	-
otor de alta eficiencia	-	-	-	-
oo de mando Inción Eliminación total de humos	Control mecánico	Control mecánico	Control mecánico	Control mecánico
dicador electrónico saturación de filtro antigrasa	-	-	-	-
dicador electrónico saturación de filtro carbón activo	-	-	-	-
nción Auto. Sensores de detección de humos incionamiento a intervalos	-	-	-	-
eposición automática del escalón intensivo		-	-	-
ase de filtro	Aluminio multicapa,	Aluminio multicapa,	Aluminio multicapa,	Aluminio multicapa
úmero de filtros antigrasa	marco acero 3	marco acero 2	marco acero	2
terior blindado	-	-	-	-
álvula antirretorno apacidad de extracción	•	•	•	•
veles de extracción	3	3	3	3
ulida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 m³/h	258	258	238	240
en nivel 1 m³/h en nivel 2 m³/h	332	332	313	290
en nivel 3 m³/h	626	626	597	380
en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h	-	-	-	-
ecirculación				
en nivel máximo m³/h (tradicional)	409	409	406	235
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) otencia sonora	_	-	_	_
tra <b>Silencio</b>	-	-	-	-
ulida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW	51	51	49	53
en nivel 2 dB (A) re 1 pW	56	56	56	57
en nivel 3 dB (A) re 1 pW	69	69	69	64
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW	-	-	-	-
ecirculación				
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)	75 -	75 _	75 _	70
en nivel maximo dB (A) re 1 pw (alta eficiencia) Iminación				
ase de lámparas	LED	LED	LED	LED
ıminación regulable en intensidad ncendido y apagado gradual de la luz	-	-	-	-
de lámparas	2	2	2	2
mperatura de color Kelvin onexión eléctrica	3.500	3.500	3.500	4.000
onexion electrica otencia total de acometida  W	220	220	220	135
nsión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240
sible mínimo A ecuencia de la red Hz	10 50-60	10 50-60	10 50-60	- 50
ecuencia de la red HZ angitud del cable de conexión cm	130	130	130	120
avija Schuko	•	•	•	•
ccesorios et de recirculación de larga duración integrado en tubo	_	_	_	_
et de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo	-	-	-	-
et de recirculación de alta eficiencia antipolen	- /DLIZE27E	- (DLIZE2ZE	- /DUZE2ZE	
et de recirculación estándar / tradicional loo telescópico pared 0,5 m (1 m en el caso de 697EX/677EX)	-/DHZ5275 DHZ1224(*)	-/DHZ5275 DHZ1224	-/DHZ5275 DHZ1224(*)	-/código SAT 00668492 -
tura máxima con rejilla oculta mm	1.262	1.262	1.262	-
	1.262	1.262	1.262	-
tura máxima con rejilla sin ocultar mm	DHZ1234(*)	DHZ1234	DHZ1234(*)	-
bo telescópico pared 0,75 m		CEA/DE	CE/VDE	CE
	CE/VDE	CE/VDE		
rbo telescópico pared 0,75 m ertificaciones	CE/VDE	CE/VDE		
bo telescópico pared 0,75 m ettificaciones ertificaciones iene/- No tiene se de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos efic	ente). 2) Es una distancia mínima a re	spetar según normativas de segurida	ad, la altura final de colocación de la c	
bo telescópico pared 0,75 m ertificaciones ertificaciones ene/- No tiene	ente). 2) Es una distancia mínima a re nativa, pero siempre hay que tener er	spetar según normativas de segurida	ad, la altura final de colocación de la c	

Características	Decorativas pared						
Modelos Acero inoxidable Inox con cristal negro/Cristal negro	3BC067EX	3BC096MX	3BC076MX		3BC066MX	3BC095MX	3BC065MX
Negro Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014		3BC096MN		3BC066MN		3BC095MN	3BC065MN
Consumo de energía anual kWh	60,9	47,4	47,4	46,5	46,5	100,9	91,8
Clase de eficiencia energética <sup>1</sup> Eficiencia fluidodinámica %	B 27,7	B 28,9	B 28,9	B 28,8	B 28,8	D 14,1	C 15,3
Clase de eficiencia fluidodinámica  Eficiencia de iluminación lx/W	B 69	A 32	A 32	A 35	A 35	D 42	D 51
Clase de eficiencia de iluminación	A 88,2	A 85,4	A 85,4	A 88,6	A 88,6	A 84,5	A 77
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	В	В	В	В	В	C	С
Flujo de aire (mín./máx.) en potencia normal m³/h Flujo de aire máximo m³/h	273,4/456,7 762,6	248,9/619,1	248,9/619,1	242,1/621,2	242,1/621,2	245/527	239/525
Potencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW Potencia sonora máxima dB (A) re 1 pW	52/64 74	49/70	49/70	48/69 -	48/69	51/68	51/69
Consumo de electricidad desactivado W	-	-	-	-	-	-	-
Consumo de electricidad en modo espera W Información adicional según Reglamento (UE) nº 66/2014	0,23	-	-	-	-	-	_
Factor de incremento temporal Índice de eficiencia energética	1 57,8	1 55,3	1 55,3	1 55,2	1 55,2	1,5 87,3	1,4 81,5
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h Presión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa	390,7 410	314 418	314 418	309,8 413	309,8 413	302,7 295	313,2 300
Potencia eléctrica de entrada en el punto de máxima eficiencia W	160,8	126	126	123,3	123,3	176,3	171
Potencia nominal del sistema de iluminación W  Iluminancia media del sistema de iluminación	3,5	2,8	2,8	2,8	2,8	6	6
en la superficie de cocción lux	242	91	91	99	99	250	304
Dimensiones exteriores Altura en evacuación de aire al exterior mm	635-965	635-965	635-965	635-965	635-965	550-830	550-830
Altura en recirculación mm Ancho mm	635-1.075 600	635-1.075 900	635-1.075 750	635-1.075 600	635-1.075 600	550-830 898	550-830 598
Fondo mm Peso kg	500	500	500	500	500	500	500
Instalación							
Diámetro de salida mm Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica/gas² mm	120/150 550/650	120/150 550/650	120/150 550/650	120/150 550/650	120/150 550/650	120 650/750	120 650/750
Instalación con salida de aire al exterior/recirculación Sistema de fácil instalación	•/• -	•/•	•/• -	•/• -	•/•	•/• -	•/• -
Prestaciones Control placa-campana	_	_	_	_	_	_	_
Home Connect	-	-	-	-	-	-	-
Motor de alta eficiencia	Control elect.	- Control	- Control	- Control	- Control	- Control	- Control
Tipo de mando  Función Eliminación total de humos	iluminado	mecánico	mecánico	mecánico	mecánico	mecánico	mecánico
Indicador electrónico saturación de filtro antigrasa	-	-	-	-	-	-	-
Indicador electrónico saturación de filtro carbón activo Función Auto. Sensores de detección de humos	-	_ _	<u> </u>	<u>-</u>	_ _	<u>-</u>	<u> </u>
Funcionamiento a intervalos Reposición automática del escalón intensivo	-	_	-	-	-	-	-
	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio	Aluminio
Clase de filtro	multicapa, marco acero	multicapa, marco acero	multicapa, marco acero	multicapa, marco acero	multicapa, marco acero	multicapa	multicapa
Número de filtros antigrasa Interior blindado	2 -	3 -	2 -	2 -	2 -	3 -	2
Válvula antirretorno Capacidad de extracción	•	•	•	•	•	_	_
Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)	4	3	3	3	3	3	3
en nivel 1 m³/h	273	248	248	242	242	245	239
en nivel 2 m³/h en nivel 3 m³/h	347 456	314 619	314 619	303 621	303 621	429 527	420 525
en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h	762	_	_	-	_	-	_
Recirculación en nivel máximo m³/h (tradicional)	379	359	359	367	367	280	319
en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)	499	422	422	422	422	-	-
Potencia sonora Extra <b>Silencio</b>	_	_	-	_	_	-	_
Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW	52	49	49	48	48	51	51
en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW	57 64	55 70	55 70	54 69	54 69	63 68	64 69
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW	- 74	-	-	-	-	-	-
en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación		-	-	-	-	-	-
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)	77 76	75 74	75 74	75 74	75 74	67 -	66 -
Iluminación	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED
			-	-	-	-	-
Clase de lámparas Iluminación regulable en intensidad	-					-	2
Clase de lámparas Iluminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz N° de lámparas	- - 2	- 2	2	2	2	2	
Clase de lámparas Iluminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz N° de lámparas Temperatura de color Conexión eléctrica	- - 2 3.500	2 3.500	3.500	2 3.500	3.500	3.000	3.000
Clase de lámparas Iluminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz N° de lámparas Temperatura de color Conexión eléctrica Potencia total de acometida W	- - 2 3.500	2 3.500	2 3.500 220	2 3.500 220	3.500	3.000 216	3.000 216
Clase de lámparas   Iluminación regulable en intensidad   Encendido y apagado gradual de la luz   N° de lámparas   Iluminación regulable en intensidad   Encendido y apagado gradual de la luz   N° de lámparas   Iluminación de lámparas   V   Iluminación de lámparas   V   Iluminación de lámparas   V   Iluminación de lámparas   Iluminación de lámparas   V   Iluminación de lámparas   V	- 2 3.500 255 220-240	2 3.500 220 220-240 10	2 3.500 220 220-240 10	2 3.500 220 220-240 10	3.500 220 220-240 10	3.000 216 220-240	3.000 216 220-240 -
Clase de lámparas           Iluminación regulable en intensidad           Encendido y apagado gradual de la luz           Nº de lámparas           Temperatura de color         Kelvin           Conexión eléctrica         W           Potencia total de acometida         W           Tensión nominal         V           Fusible mínimo         A           Frecuencia de la red         Hz           Longitud del cable de conexión         cm	- 2 3.500 255 220-240 10 50-60 130	- 2 3.500 220 220-240 10 50-60 130	2 3.500 220 220-240 10 50-60 130	2 3.500 220 220-240 10 50-60 130	3.500 220 220-240 10 50-60 130	3.000 216 220-240 - 50-60 150	3.000 216 220-240 - 50-60 150
Clase de lámparas           Iluminación regulable en intensidad           Encendido y apagado gradual de la luz           N° de lámparas           Temperatura de color         Kelvin           Conexión eléctrica           Potencia total de acometida         W           Tensión nominal         V           Fusible mínimo         A           Frecuencia de la red         Hz           Longitud del cable de conexión         cm           Clavija Schuko         Accesorios	2 3.500 255 220-240 10 50-60 130	2 3.500 220 220-240 10 50-60 130	2 3.500 220 220-240 10 50-60 130	2 3.500 220 220-240 10 50-60 130	3.500 220 220-240 10 50-60 130	3.000 216 220-240 - 50-60	3.000 216 220-240  50-60 150
Clase de lámparas   Iluminación regulable en intensidad   Encendido y apagado gradual de la luz   Nº de lámparas   Temperatura de color   Kelvin   Conexión eléctrica   Potencia total de acometida   W   Tensión nominal   V   Fusible mínimo   A   Frecuencia de la red   Hz   Longitud del cable de conexión   Cm   Clavija Schuko   Accesorios   Set de recirculación de larga duración integrado en tubo   Clavija Schuko   Set de recirculación de larga duración integrado en tubo	- 2 3.500 255 220-240 10 50-60 130	- 2 3.500 220 220-240 10 50-60 130	2 3.500 220-240 10 50-60 130 •	2 3.500 220 220-240 10 50-60 130	3.500 220 220-240 10 50-60 130	3.000 216 220-240 - 50-60 150	3.000 216 220-240 - 50-60 150
Clase de lámparas           Iluminación regulable en intensidad           Encendido y apagado gradual de la luz           N° de lámparas           Temperatura de color         Kelvin           Conexión eléctrica           Potencia total de acometida         W           Tensión nominal         V           Fusible mínimo         A           Frecuencia de la red         Hz           Longitud del cable de conexión         cm           Clavija Schuko         Accesorios		- 2 3.500 220 220-240 10 50-60 130 • DWZ0XX0J0 DWZ1DX1I6 DWZ1FX5C6(*)	2 3.500 220 220-240 10 50-60 130 • DWZ0XX0J0 DWZ1DX1I6 DWZ1FX5C6	23.500 220 220-240 10 50-60 130 •  DWZ0XX0J0 DWZ1DX1I6	3.500  220 220-240 10 50-60 130  DWZ1DX116 DWZ1FX5C6	3.000 216 220-240 	3.000 216 220-240 50-60 150
Clase de lámparas           Iluminación regulable en intensidad           Encendido y apagado gradual de la luz           N° de lámparas           Temperatura de color         Kelvin           Conexión eléctrica           Potencia total de acometida         W           Tensión nominal         V           Fusible mínimo         A           Frecuencia de la red         Hz           Longitud del cable de conexión         cm           Clavija Schuko         Accesorios           Set de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo           Set de recirculación de alta eficiencia antipolen           Set de recirculación estándar / tradicional		- 2 3.500 220-240 10 50-60 130 • DWZ0XX0J0 DWZ1DX1I6 DWZ1FX5C6 (*)	2 3.500 220-240 10 50-60 130 • DWZ1DX1I6 DWZ1FX5C6 DWZ1DX114/-	23.500 220-240 10 50-60 130 •  DWZ1DX116 -  DWZ1DX114/-	3.500  220 220-240 10 50-60 130  DWZ1DX1I6  DWZ1DX1I4/-	3.000 216 220-240 - 50-60 150	3.000 216 220-240 - 50-60 150
Clase de lámparas   Iluminación regulable en intensidad   Encendido y apagado gradual de la luz   Nº de lámparas   Temperatura de color   Kelvin   Conexión eléctrica   Potencia total de acometida   W   Tensión nominal   V   Tensión nominal   V   Fusible mínimo   A   A   Frecuencia de la red   Hz   Longitud del cable de conexión   cm   Clavija Schuko   Accesorios   Set de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo   Set de recirculación de alta eficiencia antipolen   Set de recirculación estándar / tradicional   Tubo telescópico pared 1,1 m (isla) / 1 m (pared)		- 2 3.500 220 220-240 10 50-60 130 • DWZ0XX0J0 DWZ1DX1I6 DWZ1FX5C6(*)	2 3.500 220 220-240 10 50-60 130 • DWZ0XX0J0 DWZ1DX1I6 DWZ1FX5C6	23.500 220 220-240 10 50-60 130 •  DWZ0XX0J0 DWZ1DX1I6	3.500  220 220-240 10 50-60 130  DWZ1DX116 DWZ1FX5C6	3.000  216 220-240 - 50-60 150 •/código SAT	3.000 216 220-240 - 50-60 150 •/código SAT
Clase de lámparas   Iluminación regulable en intensidad   Encendido y apagado gradual de la luz   N° de lámparas   Temperatura de color   Kelvin   Conexión eléctrica   Potencia total de acometida   W   Tensión nominal   V   Fusible mínimo   A   A   Frecuencia de la red   Hz   Longitud del cable de conexión   Clavija Schuko   Accesorios   Set de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo   Set de recirculación de alta eficiencia antipolen   Set de recirculación cestándar / tradicional   Tubo telescópico pared 1,1 m (isla) / 1 m (pared)   Altura máxima con rejilla sin ocultar   mm   mm   Matura máxima con rejilla sin ocultar   mm   mm   Matura máxima con rejilla sin ocultar   mm   mm   mm   Matura máxima con rejilla sin ocultar   mm   mm   mm   Matura máxima con rejilla sin ocultar   mm   mm   mm   Matura máxima con rejilla sin ocultar   mm   Matura		-2 3.500 220-240 10 50-60 130 • DWZ1DX1I6 DWZ1DX1I6/ DWZ1DX1I4/- DHZ1225 1.385 1.495	2 3.500 220-240 10 50-60 130 • DWZ1DX1I6 DWZ1DX1I6 DWZ1DX1I4/- DHZ1225 1.385 1.495	2 3.500 220-240 10 50-60 130 • DWZ1DX116 - DWZ1DX114/- DHZ1225 1.385 1.495	3.500  220 220-240 10 50-60 130  DWZ1DX116 DWZ1FX5C6 DWZ1DX114/- DHZ1225 1.385 1.495	3.000  216 220-240  50-60 150 /código SAT 12025057	3.000 216 220-240 50-60 150/código SAT 12025057
Clase de lámparas   Iluminación regulable en intensidad   Encendido y apagado gradual de la luz   N° de lámparas   Temperatura de color   Kelvin   Conexión eléctrica   Potencia total de acometida   W   Tensión nominal   V   V   Fusible mínimo   A   A   Frecuencia de la red   Hz   Longitud del cable de conexión   Cm   Clavija Schuko   Accesorios   Set de recirculación de larga duración integrado en tubo   Set de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo   Set de recirculación de alta eficiencia antipolen   Set de recirculación estándar / tradicional   Tubo telescópico pared 1,1 m (isla) / 1 m (pared)   Altura máxima con rejilla sin ocultar   mm   Altura máxima con rejilla sin ocultar   mm   Tubo telescópico pared 1,6 m (isla) / 1,5 m (pared)   Altura máxima con rejilla ocultar   mm   Tubo telescópico pared 1,6 m (isla) / 1,5 m (pared)   Altura máxima con rejilla ocultar   mm   Tubo telescópico pared 1,6 m (isla) / 1,5 m (pared)   Altura máxima con rejilla ocultar   mm   Tubo telescópico pared 1,6 m (isla) / 1,5 m (pared)   Altura máxima con rejilla ocultar   mm   Tubo telescópico pared 1,6 m (isla) / 1,5 m (pared)   Altura máxima con rejilla ocultar   mm   Tubo telescópico pared 1,6 m (isla) / 1,5 m (pared)   Altura máxima con rejilla ocultar   mm   Tubo telescópico pared 1,6 m (isla) / 1,5 m (pared)   Altura máxima con rejilla ocultar   mm   Tubo telescópico pared 1,6 m (isla) / 1,5 m (pared)   Altura máxima con rejilla ocultar   mm   Tubo telescópico pared 1,6 m (isla) / 1,5 m (pared)   Altura máxima con rejilla ocultar   mm   Tubo telescópico pared 1,6 m (isla) / 1,5 m (pared)   Altura máxima con rejilla ocultar   mm   Tubo telescópico pared 1,6 m (isla) / 1,5 m (pared)   Altura máxima con rejilla ocultar   mm   Tubo telescópico pared 1,6 m (isla) / 1,5 m (pared)   Altura máxima con rejilla ocultar   mm   Tubo telescópico pared 1,6 m (		- 2 3.500 220-2240 10 50-60 130 • DWZ1DX1I6 DWZ1DX16 DWZ1DX16/- DWZ1DX14/- DHZ1225 1.385 1.495 DHZ1235 1.885	2 3.500 220 220-240 10 50-60 130 • DWZ1DX116 DWZ1DX116 DWZ1DX114/- DHZ1225 1.385 1.495 DHZ1235 1.885	2 3.500 220 220-240 10 50-60 130 • DWZ1DX116 - DWZ1DX116/- DHZ1225 1.385 1.495 DHZ1235 1.885	3.500  220 220-240 10 50-60 130  DWZ1DX116 DWZ1DX116 DWZ1DX114/- DHZ1225 1.385 1.495 DHZ1235 1.885	3.000  216 220-240  - 50-60 150 /código SAT 12025057	3.000 216 220-240 - 50-60 150/código SAT 12025057
Clase de lámparas Iluminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz Nº de lámparas Temperatura de color Conexión eléctrica Potencia total de acometida Potencia nominal V Fusible mínimo A Frecuencia de la red Longítud del cable de conexión Clavija Schuko Accesorios Set de recirculación de larga duración integrado en tubo Set de recirculación de alta eficiencia antipolen integrado en tubo Set de recirculación de alta eficiencia antipolen Set de recirculación de alta eficiencia antipolen Set de recirculación estándar / tradicional Tubo telescópico pared 1,1 m (isla) / 1,1 m (pared) Altura máxima con rejilla sin ocultar mm Tubo telescópico pared 1,6 m (isla) / 1,5 m (pared) Altura máxima con rejilla sin ocultar mm Matura máxima con rejilla sin ocultar Mm Altura máxima con rejilla sin ocultar mm Matura máxima con rejilla sin ocultar mm Matura máxima con rejilla sin ocultar mm Matura máxima con rejilla sin ocultar mm Manclaje a forjado 290-580 mm	- 2 3.500 255 220-240 10 50-60 130 • DWZ0XX0J0 DWZ1DX116 DWZ1FX5C6 DWZ1DX114/- DHZ1225 1.385 1.495 DHZ1235	-2 3.500 220 220-240 10 50-60 130 • DWZ1DX116 DWZ1DX116/ DWZ1DX114/- DHZ1225 1.385 1.495 DHZ1235	2 3.500 220 220-240 10 50-60 130 • DWZ1DX116 DWZ1FX5C6 DWZ1DX114/- DHZ1225 1.385 1.495 DHZ1235	2 3.500 220 220-240 10 50-60 130 DWZ1DX116 DWZ1DX116 DWZ1DX114/- DHZ1225 1.385 1.495 DHZ1235	3.500  220 220-240 10 50-60 130  DWZ0XX0J0 DWZ1DX116 DWZ1PX5C6 DWZ1DX114/- DHZ1225 1.385 1.495 DHZ1235	3.000  216 220-240 50-60 150 /código SAT 12025057	3.000  216 220-240  50-60 150 /código SAT 12025057
Clase de lámparas   Iluminación regulable en intensidad   Encendido y apagado gradual de la luz   Nº de lámparas   Temperatura de color   Kelvin   Conexión eléctrica   Potencia total de acometida   W   Tensión nominal   V   Tensión seléctrica   Clavija Schuko   A   Frecuencia de la red   Hz   Longitud del cable de conexión   cm   Clavija Schuko   Accesorios   Set de recirculación de larga duración integrado en tubo   Set de recirculación de alta eficiencia antipolen   Integrado en tubo   Set de recirculación de alta eficiencia antipolen   Set de recirculación de alta eficiencia antipolen   Set de recirculación de alta eficiencia antipolen   Altura máxima con rejilla sin coultar   mm   Mitura máxima con rejilla sin ocultar   mm   Tubo telescópico pared 1,6 m (isla) / 1,5 m (pared)   Altura máxima con rejilla sin ocultar   mm   Mitura máxima con rejilla sin ocultar		DWZ1DX1I4/- DHZ1225 1.885 1.995	2 3.500 220-240 10 50-60 130 • DWZ1DX1I6 DWZ1DX1I6 DWZ1DX1I4/- DHZ1225 1.385 1.495 DHZ1235 1.885 1.995	2 3.500  220-240 10 50-60 130  DWZ1DX116  DWZ1DX114/- DHZ1225 1.385 1.495 DHZ1235 1.885 1.995	3.500  220 220-240 10 50-60 130  DWZ1DX116  DWZ1FX5C6  DWZ1DX114/-  DHZ1225 1.385 1.895 1.995	3.000  216 220-240  50-60 150 /código SAT 12025057	3.000 216 220-240 50-60 150/código SAT 12025057

Guía de productos

Fichas de producto Guía de productos Fichas de producto

<sup>•</sup> Si tiene/- No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente). 2) Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana depende de la altura del usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos. \*Solo modelo inox.

<sup>•</sup> Si tiene/- No tiene

1) Clase de efficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente). 2) Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura del usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos. \*Solo modelo inox.

aracterísticas	Módulos de integración					
odelos Acero inoxidable Gris metalizado	3BF859XP	3BF277EX	3BF267EX	3BF276NX	3BF266NX	3BF263NX
ha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014	407.0	07.7	05.5			
ensumo de energía anual kWh pase de eficiencia energética <sup>1</sup>	106,9 C	97,3 C	95,5 C	81,2 C	79,8 C	67,7 D
ciencia fluidodinámica %	20,2	20,6	19,9	15,9	15,7	9,5
ase de eficiencia fluidodinámica ciencia de iluminación lx/W	C 121	C 111	C 111	D 62	D 66	E 13
ase de eficiencia de iluminación	Α	Α	Α	A	Α	D
ciencia de filtrado de grasa % ase de eficiencia de filtrado de grasa	80 C	80 C	80 C	86,7 B	86,7 B	66 D
njo de aire (mín./máx.) en potencia norma m³/h	350/650	320/645	315/630	198,9/379,3	196/362,6	130/302
ijo de aire máximo m³/h	790	730	695	638,6	618,1	-
tencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW tencia sonora máxima dB (A) re 1 pW	53/66 70	50/65 67	50/65 67	38/56 68	38/56 68	46/62
onsumo de electricidad desactivado W	0,2	0,2	0,2	-	-	_
nsumo de electricidad en modo espera W	-	-	-	-	-	-
formación adicional según Reglamento (UE) nº 66/2014 octor de incremento temporal	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,7
dice de eficiencia energética	77,1	76,4	76,2	80,2	80	90,6
ujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h	467,7	420,5	409,9	345	335,1	195
esión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa tencia eléctrica de entrada en el punto de máxima eficiencia W	345 221,9	356 201,6	346 197,9	250 150,3	248 147,5	175 102
tencia nominal del sistema de iluminación W	2,2	2,2	2,2	6,6	6,6	6
minancia media del sistema de iluminación	266	244	244	410	438	78
la superficie de cocción lux	200	277	277	710	-550	,,,
mensiones exteriores tura en evacuación de aire al exterior mm	418	418	418	255	255	208
tura en recirculación mm	418	418	418	255	255	208
cho mm	860	700	520	730	530	534
ndo mm ndo con frontal extraído mm	300	300	300	380	380	300
mensiones de encastre						
tura mm	418	418	418	255	255	208
ichura mm ndo mm	836 264	676 264	496 264	700 350	500 350	493 257
stalación Hilli						
ámetro de salida mm	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150	120
stancia mínima a una placa de cocción eléctrica/gas² mm stalación con salida de aire al exterior/recirculación	500/650	500/650 •/•	500/650 •/•	650/650 •/•	650/650 •/•	550/650 •/•
tema de fácil instalación	-	-	-	-	-	-
estaciones						
otor de alta eficiencia	Control elect.	- Control elect.	- Control elect.	-	-	
oo de mando	iluminado	iluminado	iluminado	Control mecánico	Control mecánico	Control mecánico
nción Eliminación total de humos	-	-	-	-	-	-
dicador electrónico saturación de filtro antigrasa	-	-	-	-	-	-
dicador electrónico saturación de filtro carbón activo nción Auto. Sensores de detección de humos	-	-	-	-	_	-
ncionamiento a intervalos	_	-	-	_	-	-
posición automática del escalón intensivo	•	•	•	-	-	-
ase de filtro	Filtro acero.	Filtro acero.	Filtro acero.	Aluminio multicapa	Aluminio multicapa	Aluminio multicapa
mero de filtros antigrasa	Fácil limpieza 2	Fácil limpieza 2	Fácil limpieza 1	2	2	1
rerior blindado	-	-	-	-	-	-
Ivula antirretorno	•	•	•	•	•	•
pacidad de extracción veles de extracción	4	4	4	4	4	3
lida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)		320	315 485	198	196	120
lida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 m³/h	355			287	280 362	160 300
lida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 m³/h en nivel 2 m³/h	550	495		5/9		
lida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 m³/h	550 650 -	495 645 -	630	379	-	-
ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1	550 650	495 645	630			-
ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  n nivel 1	550 650 - 790	495 645 -	630 - 695	638	-	
ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 m³/h en nivel 2 m³/h en nivel 3 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo míx. m³/h en intensivo máx. directional) en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)	550 650 -	495 645 - 730	630	-	618	-
ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  n nivel 1	550 650 - 790 320	495 645 - 730 320	630 - 695 - 330	- 638 408 -	- 618 395 -	300
ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)	550 650 - 790	495 645 - 730	630 - 695 330	- 638 408	- 618 395	300
Idia de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)	550 650 - 790 320 - -	495 645 - 730 320 - - 50	630 - 695 330 - -	- 638 408 - - - 38	- 618 395 38	- 300 - - - 46
ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  m nivel 1 m³/h en nivel 2 m³/h en nivel 3 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h en intel máximo m³/h (estándar/tradicional) en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) etencia sonora e	550 650 - 790 320 - - - 53 63	495 645  730 320  - 50 59	630 - 695 330 - - - 50 59	- 638 408 38 49	- 618 395 38 49	- 300 - - - 46 50
da de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) n nivel 1 m³/h n nivel 2 m³/h n nivel 3 m³/h n intensivo mín. m³/h n intensivo máx. m³/h n intensivo máx. m³/h n intensivo máx. m³/h n intensivo máx. m³/h n intel máximo m³/h (estándar/tradicional) n nivel máximo m³/h (alta eficiencia) encia sonora raSilencio da de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) n nivel 1 dB (A) re 1 pW n nivel 2 dB (A) re 1 pW n nivel 3 dB (A) re 1 pW	550 650 - 790 320 - -	495 645 - 730 320 - - 50	630 - 695 330 - -	- 638 408 - - - 38	- 618 395 38	- 300 - - - 46 50 61
ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  n nivel 1 m³/h  an nivel 2 m³/h  an nivel 3 m³/h  an intensivo mín. m³/h  circulación  an nivel máximo m³/h (estándar/tradicional)  an nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  tencia sonora  tra Silencio  ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3)  an nivel 1 dB (A) re 1 pW  an nivel 3 dB (A) re 1 pW  an nivel 3 dB (A) re 1 pW  an nivel 3 dB (A) re 1 pW  an intensivo mín. dB (A) re 1 pW	550 650 - 790 320 - - - 53 63	495 645 - 730 320 - - 50 59 65	630 - 695 330 - - - 50 59	- 638 408 38 49 56	- 618 395 38 49	- 300 - - - 46 50
ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  an nivel 1 m³/h  an nivel 2 m³/h  an nivel 3 m³/h  an intensivo mín. m³/h  an intensivo máx. m³/h  an intensivo máx. m³/h  an intensivo máx. m³/h  an intensivo máx. m³/h  an invel máximo m³/h (estándar/tradicional)  an nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  an nivel 3 dB (A) re 1 pW  an nivel 3 dB (A) re 1 pW  an intensivo mín. dB (A) re 1 pW  chirculación	550 650  790 320   53 63 66  70	495 645 - 730 320 - - 50 59 65 - 67	630 - 695 330 - - - 50 59 65 - 67	- 638 408 	- 618 395 38 49 56 - 68	- 300 - - 46 50 61 - -
ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) In nivel 1 m³/h In nivel 2 m³/h In nivel 3 m³/h In nivel 3 m³/h In intensivo mín. m³/h In intensivo máx. m³/h In intensivo máx. m³/h In intensivo máx. m³/h In nivel máximo m³/h (estándar/tradicional) In nivel máximo m³/h (alta eficiencia) In nivel 3 m³/h (alta eficiencia) In nivel 1 dB (A) re 1 pW In nivel 2 dB (A) re 1 pW In nivel 3 dB (A) re 1 pW In intensivo mín. dB (A) re 1 pW In intensivo máx. dB (A) re 1 pW In nivel máximo dB (A) re 1 pW In intensivo máx. dB (A) re 1 pW In nivel máximo dB (A) re 1 pW In nivel máximo dB (A) re 1 pW In nivel máximo dB (A) re 1 pW (estándar/tradicional)	550 650  790 320  - - 53 63 66 	495 645  730 320  - 50 59 65  67	630 	- 638 408 	- 618 395 38 49 56	- 300 - - - 46 50 61 - - -
lida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 m³/h en nivel 2 m³/h en nivel 3 m³/h en nivel 3 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h en intensivo máx. m³/h en nivel máximo m³/h (estándar/tradicional) en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) tencia sonora tra <b>Silencio</b> lida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW el rei rei valorio máx. dB (A) re 1 pW el rei rei valorio máx. dB (A) re 1 pW el rei rei valorio máx. dB (A) re 1 pW el rei rei valorio máx. dB (A) re 1 pW el rei rei valorio máx. dB (A) re 1 pW el rei valorio máx. dB (A) re 1 pW el rei valorio máx. dB (A) re 1 pW el rei valorio máx.	550 650  790 320   53 63 66  70	495 645 - 730 320 - - 50 59 65 - 67	630 	- 638 408 	- 618 395 38 49 56 - 68	- 300 - - 46 50 61 - -
ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  In nivel 1 m³/h  In nivel 2 m³/h  In nivel 3 m³/h  In nivel 3 m³/h  In intensivo mín. m³/h  In intensivo máx. m³/h  In intensivo máx. m³/h  In intensivo máx. m³/h  In nivel máximo m³/h (estándar/tradicional)  In nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  In nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  In nivel 3 dB (A) re 1 pW  In nivel 1 dB (A) re 1 pW  In nivel 3 dB (A) re 1 pW  In nivel máximo dB (A) re 1 pW (estándar/tradicional)  In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)	550 650  790 320   53 63 66  70 74 	495 645 - 730 320 50 59 65 - 67 74 - LED	630 	- 638 408 	- 618 395 38 49 56 - 68 72 - LED	- 300 - - 46 50 61 - - - 65 -
ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  n nivel 1 m³/h en nivel 2 m³/h en nivel 3 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h en intensivo máx. m³/h en intensivo máx. m³/h (estándar/tradicional) en nivel máximo m³/h (estándar/tradicional) en nivel máximo m³/h (alta eficiencia) etencia sonora era Silencio ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en nivel máximo dB (A) re 1 pW en nivel máximo dB (A) re 1 pW en nivel máximo dB (A) re 1 pW (estándar/tradicional) en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) minación ese de lámparas minación regulable en intensidad	550 650  790 320   53 63 66  70 74 	495 645 - 730 320 50 59 65 - 67 74 - LED -	630 - 695 330 - 50 59 65 - 67 74 - LED	- 638 408 	- 618 395 38 49 56 - 68 72 - LED	- 300 46 50 61 65 - LED
ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) In nivel 1 m³/h In nivel 2 m³/h In nivel 3 m³/h In nivel máximo m³/h (estándar/tradicional) In nivel máximo m³/h (alta eficiencia) In nivel máximo m³/h (alta eficiencia) In nivel 3 m³/h (alta eficiencia) In nivel 1 dB (A) re 1 pW In nivel 2 dB (A) re 1 pW In nivel 3 m³/h (alta eficiencia) In nivel máximo mín. dB (A) re 1 pW (estándar/tradicional) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo mínación In nivel máximo mínación se de lámparas	550 650  790 320   53 63 66  70 74 	495 645 - 730 320 50 59 65 - 67 74 - LED	630 	- 638 408 	- 618 395 38 49 56 - 68 72 - LED	- 300 - - 46 50 61 - - - 65 -
ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) In nivel 1 m³/h In nivel 2 m³/h In nivel 3 m³/h In intensivo mín. m³/h In intensivo máx. m³/h (estándar/tradicional) In nivel máximo m³/h (estándar/tradicional) In nivel máximo m³/h (alta eficiencia) In nivel máximo m³/h (alta eficiencia) In nivel 1 dB (A) re 1 pW In nivel 2 dB (A) re 1 pW In nivel 3 dB (A) re 1 pW In nivel 3 dB (A) re 1 pW In intensivo mín. dB (A) re 1 pW In intensivo máx. dB (A) re 1 pW In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)	550 650  790 320  53 63 66  70 74  LED	495 645 - 730 320 - 50 59 65 - 67 74 - LED -	630 - 695 330 	- 638 408	- 618 395 38 38 49 56 - 68 72 - LED	- 300 - - 46 50 61 - - - 65 - LED
da de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) In nivel 1 m³/h In nivel 2 m³/h In nivel 3 m³/h In nivel máximo m³/h (estándar/tradicional) In nivel máximo m³/h (alta eficiencia) In nivel máximo m³/h (alta eficiencia) In nivel 3 m³/h (alta eficiencia) In nivel 1 dB (A) re 1 pW In nivel 2 dB (A) re 1 pW In nivel 3 dB (A) re 1 pW In nivel 3 m intensivo mín. dB (A) re 1 pW In nivel 3 m intensivo mín. dB (A) re 1 pW In nivel 3 m intensivo mín. dB (A) re 1 pW In nivel 3 m intensivo mín. dB (A) re 1 pW In nivel 3 m intensivo mín. dB (A) re 1 pW In nivel máximo dB (A) re 1 pW (estándar/tradicional) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nicción regulable en intensidad	550 650  790 320  53 63 66  70 74  LED  2 4.000	495 645 730  320 50 59 65 - 67 74 - LED - 2 4.000	630 	- 638 408	- 618 395	- 300 - 46 50 61 65 - LED - 2 2,700
lida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  nn nivel 1 m³/h  en nivel 2 m³/h  en nivel 3 m³/h  en intensivo mín. m³/h  en intensivo máx. m³/h  circulación  en nivel màximo m³/h (estándar/tradicional)  en nivel màximo m³/h (alta eficiencia)  tencia sonora  traSilencio  lida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3)  en nivel 1 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en nivel 3 dB (A) re 1 pW  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  minación  en nivel màximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  minación regulable en intensidad  cendido y apagado gradual de la luz  de lámparas  miperatura de color  mexión eléctrica  tencia total de acometida  W	550 650  790 320   53 63 66  70 74  LED  2 4.000	495 645 - 730 320 50 59 65 - 67 74 - LED - 2 4,000	630 	- 638 408	- 618 395 38 49 56 - 68 72 - LED - 2 3.500	- 300 46 50 61 65 - LED - 2 2,700
da de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  n nivel 1 m³/h  n nivel 2 m³/h  n nivel 3 m³/h  n intensivo mín. m³/h  n intensivo máx. m³/h  n intensivo máx. m³/h  circulación  n nivel máximo m³/h (estándar/tradicional)  n nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  rencia sonora  rasilencio  da de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3)  n nivel 1 dB (A) re 1 pW  n nivel 2 dB (A) re 1 pW  n nivel 3 dB (A) re 1 pW  n nivel 3 dB (A) re 1 pW  n intensivo mín. dB (A) re 1 pW  n intensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  n nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  n intensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  n intensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  n intensivo máx dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  n intensivo máx dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  n intensivo máx dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  n intensivo máx dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  n intensivo máx dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  n intensivo máx dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  n intensivo máx dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  n intensivo máx dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  n intensivo máx dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  n intensivo máx dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  n intensivo máx dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)	550 650  790 320  53 63 66  70 74  LED  2 4.000 277 220-240 3	495 645 - 730  320 - 50 59 65 - 67 74 - LED - 2 4.000  252 220-240 3	630 	- 638 408	- 618 395 38 49 56 - 68 72 2 3.500 206 220-240 10	- 300 - 46 50 61 65 - LED - 2 2,700 121 220-240
ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  nn nivel 1 m³/h  nn nivel 2 m³/h  en nivel 3 m³/h  en intensivo mín. m³/h  en intensivo máx. m³/h  circulación  en nivel máximo m³/h (estándar/tradicional)  en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  tencia sonora  rra Silencio  idia de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3)  en nivel 1 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en nivel 3 dB (A) re 1 pW  en nivel máximo dB (A) re 1 pW  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  minación  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  minación regulable en intensidad  cendido y apagado gradual de la luz  de lámparas  meratura de color  mexión eféctrica  tencia total de acometida  v sible mínimo  A sucencia de la red  Hz	550 650  790 320  - 53 63 66  70 74  LED  2 4,000	495 645 730  320 50 59 65 - 67  74 -  LED - 2 4,000  252 220-240 3 50	630 	- 638  408 38  408 38  499 56 - 68  72 - LED - 2 3.500  206 220-240 10 50	- 618 395 38 49 56 - 68 72 2 3.500 206 220-240 10 50	- 300 - 46 50 61 65 - LED - 2 2,700 121 220-240 - 50
lida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) an nivel 1 m³/h an nivel 2 m³/h an nivel 3 m³/h an nivel 3 m³/h an intensivo mín. m³/h an intensivo máx. m³/h circulación an nivel máximo m³/h (estándar/tradicional) an nivel máximo m³/h (alta eficiencia) tencia sonora trasilencia lida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3) an nivel 1 dB (A) re 1 pW an nivel 2 dB (A) re 1 pW an nivel 3 dB (A) re 1 pW an nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) an nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) an nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) minación ses de lámparas minación regulable en intensidad cendido y apagado gradual de la luz de lámparas miperatura de color mexión eléctrica tencia total de acometida V asible mínimo A acuencia de la red ngitud del cable de conexión	550 650  790 320   53 63 66  70 74  2 4.000 277 220-240 3 50 150	495 645 730  320 50 59 65 - 67  74 -  LED - 2 4.000  252 220-240 3 50 150	630 - 695 330 50 59 65 - 67 74 - LED - 2 4.000 252 220-240 3 50 150	- 638  408 38  38 49 56 - 68  72 2 3.500  206 220-240 10 50 130	- 618 395 38 49 56 - 68 72 2 3.500 206 220-240 10 50 130	- 300 - 46 50 61 65 - LED - 2 2.700  121 220-240 - 50 150
ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  nn nivel 1 m³/h  nn nivel 2 m³/h  en nivel 3 m³/h  en intensivo mín. m³/h  en intensivo máx. m³/h  circulación  en nivel máximo m³/h (estándar/tradicional)  en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  tencia sonora  rra Silencio  idia de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3)  en nivel 1 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en nivel 3 dB (A) re 1 pW  en nivel máximo dB (A) re 1 pW  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  minación  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  minación regulable en intensidad  cendido y apagado gradual de la luz  de lámparas  meratura de color  mexión eféctrica  tencia total de acometida  v sible mínimo  A sucencia de la red  Hz	550 650  790 320  - 53 63 66  70 74  LED  2 4,000	495 645 730  320 50 59 65 - 67  74 -  LED - 2 4,000  252 220-240 3 50	630 	- 638  408 38  408 38  499 56 - 68  72 - LED - 2 3.500  206 220-240 10 50	- 618 395 38 49 56 - 68 72 2 3.500 206 220-240 10 50	- 300 - 46 50 61 65 - LED - 2 2,700 121 220-240 - 50
ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  n nivel 1 m³/h  n nivel 2 m³/h  en nivel 3 m³/h  en intensivo mín. m³/h  en intensivo máx. m³/h  circulación  en nivel máximo m³/h (estándar/tradicional)  en nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  tencia sonora  rra Silencio  ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704–3)  en nivel 1 dB (A) re 1 pW  en nivel 2 dB (A) re 1 pW  en nivel 3 dB (A) re 1 pW  en intensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  minación  se de lámparas  minación regulable en intensidad  cendido y apagado gradual de la luz  de lámparas  mereratura de color  nexión eléctrica  tencia total de acometida  visión nominal  V  visión nominal  V  visión nominal  V  visión nominal  via comecia de la red  noticud del cable de conexión  cm  via Schuko  resorios  de de recirculación de larga duración	550 650 790 320 53 63 63 66 70 74 LED 2 4.000 277 220-240 3 50 150 • DWZ¹IT1D1	495 645 730  320  50 59 65 - 67  74 -  LED - 2 4.000  252 220-240 3 50 150 •  DWZ1IT1D1	630 - 695  330 50 59 65 - 67  74 -  LED - 2 4.000  252 220-240 3 50 150 •  DWZ1IT1D1	- 638  408 38  38 49 56 - 68  72 2 3.500  206 220-240 10 50 130	- 618 395 38 49 56 - 68 72 2 3.500 206 220-240 10 50 130	- 300 - 46 50 61 65 - LED - 2 2.700 121 220-240 - 50 150
ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) In nivel 1 m³/h In nivel 2 m³/h In nivel 3 m³/h In intensivo mín. m³/h In intensivo mín. m³/h In intensivo máx. m³/h (estándar/tradicional) In nivel máximo m³/h (estándar/tradicional) In nivel máximo m³/h (alta eficiencia) In nivel máximo m³/h (alta eficiencia) In nivel máximo m³/h (alta eficiencia) In nivel 1 dB (A) re 1 pW In nivel 2 dB (A) re 1 pW In nivel 3 dB (A) re 1 pW In intensivo máx. dB (A) re 1 pW In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta e	550 650 790 320 53 63 66 70 74 LED 2 4.000 277 220-240 3 50 150	495 645 730  320 50 59 65 - 67  74 -  LED - 2 4,000  252 220-240 3 50 150	630 - 695 330 50 59 65 - 67 74 - LED - 2 4.000 252 220-240 3 50 150	- 638  408	- 618 395 38 49 56 - 68 72 2 3.500 206 220-240 10 50 130	- 300 - 46 50 61 65 - LED - 2 2,700 121 220-240 - 50 150
ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  In nivel 1 m³/h  In nivel 2 m³/h  In nivel 3 m³/h  In intensivo mín. m³/h  In intensivo máx. m³/h (estándar/tradicional)  In nivel máximo m³/h (estándar/tradicional)  In nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  In nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  In nivel 1 dB (A) re 1 pW  In nivel 2 dB (A) re 1 pW  In nivel 3 dB (A) re 1 pW  In nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)	550 650 790 320 53 63 63 66 70 74 LED 2 4.000 277 220-240 3 50 150 • DWZ¹IT1D1	495 645 730  320  50 59 65 - 67  74 -  LED - 2 4.000  252 220-240 3 50 150 •  DWZ1IT1D1	630 - 695  330 50 59 65 - 67  74 -  LED - 2 4.000  252 220-240 3 50 150 •  DWZ1IT1D1	- 638  408 38  408 38  499 56 - 68  72 68  LED 2 3.500  206 220-240 10 50 130 /Código SAT	- 618 395 38 49 56 - 68 72 68 LED 2 3.500 206 220-240 10 50 130/Código SAT	- 300 - 46 50 61 65 - LED - 2 2.700 121 220-240 - 50 150
ida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  In nivel 1 m³/h  In nivel 2 m³/h  In nivel 3 m³/h  In intensivo mín. m³/h  In intensivo máx. m³/h  In intel máximo m³/h (estándar/tradicional)  In nivel máximo m³/h (alta eficiencia)  Itencia sonora  In intensivo máx. m³/h  In intensivo máx. m³/h  In intensivo máx. m³/h  In intensivo máx. m³/h  In intensivo máx. dB (A) re 1 pW  In intensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)  In intensivo máx. dB (A) re 1 pW (	550 650 790 320 53 63 63 66 70 74  LED 2 4.000 277 220-240 3 50 150 •  DWZ1IT1D1 DWZ1IX1C6	495 645 730  320 50 59 65 - 67  74 -  LED - 2 4.000  252 220-240 3 50 150 •  DWZ1IT1D1 DWZ1IX1C6	630 - 695  330 50 59 65 - 67  74 -  LED - 2 4.000  252 220-240 3 50 150 •  DWZ1IT1D1 DWZ1IX1C6	- 638  408	- 618 395 38 49 56 - 68 72 2 3.500 206 220-240 10 50 130	- 300 - 46 50 61 65 LED - 2 2.700 121 220-240 - 50 150 •
da de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)  n nivel 1 m³/h n nivel 2 m³/h n nivel 3 m³/h n intensivo mín. m³/h n intensivo máx. m³/h intensivo máx. m³/h intensivo máx. m³/h (estándar/tradicional) n nivel máximo m³/h (estándar/tradicional) n nivel máximo m³/h (alta eficiencia) encia sonora asilencio da de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) n nivel 1 dB (A) re 1 pW n nivel 2 dB (A) re 1 pW n nivel 3 dB (A) re 1 pW n nivel 3 dB (A) re 1 pW n intensivo máx. dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) n nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) n nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia) n intensivo negulable en intensidad endido y apagado gradual de la luz le lámparas peratura de color Kelvin exión eléctrica encia total de acometida sión nominal V ble mínimo A L uencia de la red litz gitud del cable de conexión cm nija Schuko essorios de recirculación de alta eficiencia antipolen de recirculación estándar / tradicional	550 650 790 320 53 63 63 66 70 74  LED 2 4.000 277 220-240 3 50 150 •  DWZ1IT1D1 DWZ1IX1C6	495 645 730  320 50 59 65 - 67  74 -  LED - 2 4.000  252 220-240 3 50 150 •  DWZ1IT1D1 DWZ1IX1C6	630 - 695  330 50 59 65 - 67  74 -  LED - 2 4.000  252 220-240 3 50 150 •  DWZ1IT1D1 DWZ1IX1C6	- 638  408 38  408 38  499 56 - 68  72 68  LED 2 3.500  206 220-240 10 50 130 /Código SAT	- 618 395 38 49 56 - 68 72 68 LED 2 3.500 206 220-240 10 50 130/Código SAT	- 300 - 46 50 61 65 LED - 2 2.700 121 220-240 - 50 150 •

Certificaciones	
Sí tiene/- No tiene	

Características

Consumo de energía anual Clase de eficiencia energétical Eficiencia fluidodinámica Clase de eficiencia fluidodinámica

Eficiencia de iluminación

Flujo de aire máximo

Potencia sonora máxima

Índice de eficiencia energética

en la superficie de cocción

Altura en recirculación

Fondo con frontal extraído

stema de fácil instalació Motor de alta eficiencia

Funcionamiento a intervalos

Número de filtros antigrasa Interior blindado

Niveles de extracción

unción Eliminación total de humos

Tipo de mando

Clase de filtro

en nivel 1 en nivel 2

en nivel 3

en nivel 2

en intensivo m

en intensivo máx

en nivel máximo

en nivel máximo Extra**Silencio** en nivel 1

en intensivo mín

en intensivo máx

en nivel máximo

Clase de lámparas

N° de lámparas

emperatura de col Potencia total de acometida Tensión nominal Fusible mínimo

Frecuencia de la red

Longitud del cable de conexión Clavija Schuko

Set de recirculación de larga duración Set de recirculación de alta eficiencia antipolen

Set de recirculación estándar / tradicional

Iluminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz

Ancho

Altura Anchura

Clase de eficiencia de iluminación Eficiencia de filtrado de grasa Clase de eficiencia de filtrado de grasa

Flujo de aire (mín./máx.) en potencia normal

Potencia nominal del sistema de iluminación Iluminancia media del sistema de iluminación

Altura en evacuación de aire al exterior

Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia Presión de aire en el punto de máxima eficiencia

Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica/gas<sup>2</sup>

Instalación con salida de aire al exterior/recirculación

Indicador electrónico saturación de filtro antigrasa Indicador electrónico saturación de filtro carbón activo unción Auto. Sensores de detección de humos

Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591

Reposición automática del escalón intensivo

Potencia eléctrica de entrada en el punto de máxima eficiencia W

Potencia sonora (mín./máx.) nivel normal

Consumo de electricidad desactivado Consumo de electricidad en modo espera

CE/VDE

DWZ1IT1D1 DWZ1IX1C6

CE/VDE

Decorativas integrables

75.6

265/460

50/63

476

120/150 430/650

marco acero

749

Aluminio multicapa. Aluminio multicapa.

62.7

265/460

50/63

571

120/150 430/650

marco acero

749

lx/W

m³/h m³/h

mm mm

mm

mm

m³/h

m³/h

m³/h

m³/h (estándar/tradicional) m³/h (alta eficiencia)

dB (A) re 1 pW (estándar/tradicional)

dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)

dB (A) re 1 pW

Hz

dB (A) re 1 pW

dB (A) re 1 pW

3BD896MX 3BD896MN 3BD866MN

255/620

50/70

463

500/500

Aluminio multicapa Aluminio multicapa Aluminio multicapa Aluminio multicapa

Control Táctil Control Mecánico Control

255/620

50/70

463

500/500

255/620

50/70

463

500/500

68,1

255/620

50/70

463

500/500

460 508

DWZ1IX1C6

Guía de productos

DWZ1IX1C6

DWZ1IX1C6

Fichas de producto

Guía de productos Fichas de producto



Lavado.

<sup>•</sup> Si tiene/- No uene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

2) Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura del usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos.

<sup>•</sup> Sí tiene/- No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

2) Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura del usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos.

Frontal negr<sup>3</sup> Frontal blance

Modelos

Ancho

Altura

Anchura Fondo

Tipo de mando

Clase de filtro

en nivel en nivel 3

Extra**Silencio** 

en nivel 1

en nivel 2 en nivel 3

N° de lámparas

Fusible mínimo

del usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos. 3) Para alinear frontal de la campana con frontal del mueble, consultar esquemas de instalación.

Illinois	Características	Telescópicas				
Secret Continues (1997)   Secret Continues	Blanco	3BT267MX	3BT294MX	3BT264MX	3BT263MB	3BT262MX 3BT262MB
Casad de direction processories   A	Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014					
Einstend hisbothments   15						
Historica de Luminación el grans   5.4   10   10   10   10   10   10   10   1	Eficiencia fluidodinámica %	27,8	16,6	18,7	11,3	10,3
Clase de rice ente de l'unimisación   A						
Efficience de l'Embode ce agrana   15   186,5   186,4   186,6   176,9   176,						
Flyage de set feministrals on proteories anomal   Flyage de set feministrals on proteories anomal   GR (SUR 1990)   Flyage   Fl	Eficiencia de filtrado de grasa %		, .			
Fluck on size mission						
Debetical control and analysis   Debetical control analysis   Debetical analysis   Debetica	Flujo de aire máximo m³/h	728	-	-	-	-
Consume de electricoloid de eschedurado   W						
	Consumo de electricidad desactivado W	-				
Pacific of incremental termination   1		0,2	-	-	-	-
Fluid de air mediation en el justico de maissinaris efficiencia   1971   2014   2054   1990   1998		1	1,4	1,3	1,6	1,6
President aer am en la pretho de mateman eficiencia   Pa   208   255   249   227   188   180						
Potential electrical de estracida em portio de malainen eficiencia   W   52   3   3   6,0   6,0						
Bummanch media del sistemo del luminación no lux   294   117   151   78   78   78   78   78   78   78   7	Potencia eléctrica de entrada en el punto de máxima eficiencia W	95,5	85,9	82,1	109,0	98,4
and superficie det exection    Nature   10						
Atture an evenuación de aire el exterior		294	117	131	78	78
Autrain mm 4,26 203 203 880 880 880 880 880 880 880 880 880 8		/24	207	207	400	400
## Ancho	Altura en recirculación mm		203			180
Fendo on frontal extraiolo	Ancho mm	598	898			
Monte   150   15						
Anchora	Dimensiones de encastre					
Fonds						
Diametro de salida	Fondo mm					
Distalscience nos sibile de aire al esterior/residucidarion		120/150	120/150	120/150	120	120
Sistema de facil instalación	Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica/gas <sup>2</sup> mm					500-650
Prestaciones Motor de late eficiencia Tipo de mando Control electrónico Ripo de mando Control mecánico Contr						
Tipo de mando		•	_	-	-	-
Implication	Motor de alta eficiencia		-	-	-	-
Funcion Eliminación total de humos   10 min	Tipo de mando		Control mecánico	Control mecánico	Control mecánico	Control mecánico
Indicador electrónico saturación de filtro carbón activo   -   -   -   -   -   -   -   -   -		10 min	-	-	-	-
Function Auto, Sensores de detección de humos						
Reposición automática del escalón intensivo	Función Auto. Sensores de detección de humos		-	-	-	-
Clase de filtro   Aluminio multicapa, marco acero   Aluminio multicapa, marco de filtros antigrasa   2 corosidado   2 corosi			-	-	<u>-</u>	
Número de filtros antigrasa   2   3   2   2   2   2   2   2   2   2	·		Aluminio multicapa,	Aluminio multicapa,	Aluminio multicana	
Interior Dilindado					·	-
Cappacidad de extracción						
Niveles de extracción   4   3   3   3   3   3   3   3   3   3		•	•	•	•	•
en nivel 1 m/h 211 258 255 270 125 en nivel 2 m/h 316 312 315 300 288 en nivel 3 m/h 399 383 387 360 304 en intensivo min. m/h 399 383 387 360 304 304 en intensivo min. m/h 1		4	3	3	3	3
en nivel 2 m²/h 316 312 315 300 288 en nivel 3 m²/h 399 383 387 360 304 en intensivo min. m²/h		044	252	255	070	405
en nivel 3 m²/h 399 383 387 360 304 en intensivo min. m²/h 1 728						
en intensivo máx	en nivel 3 m³/h					
Recirculación		728		-	-	
Potencia sonore	Recirculación					
Potencia sonora   ExtraSillencio   -			213	195	140	125
Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704~5)	Potencia sonora					
en nivel 1 dB (A) re 1 pW 41 60 60 62 46 64 66 57 en nivel 2 dB (A) re 1 pW 49 64 64 66 65 57 en nivel 3 dB (A) re 1 pW 53 67 67 67 68 68 62 en nivel 3 dB (A) re 1 pW 53 67 67 67 68 68 62 en intensivo min. dB (A) re 1 pW		_	-	-	_	-
en nivel 3	en nivel 1 dB (A) re 1 pW					
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW 68						
Recirculación	en intensivo mín. dB (A) re 1 pW	-	-	-	-	-
en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional) 73 73 74 68 68 68 en nivel máximo dB (A) re 1 pW (alta eficiencia)		68	-	-	-	-
LED	en nivel máximo dB (A) re 1 pW (tradicional)	73	73	74	68	68
Clase de lámparas		-	-	-	-	-
Iluminación regulable en intensidad	Clase de lámparas	LED	LED	LED	LED	LED
N° de lámparas         2	Iluminación regulable en intensidad	-		-	-	
Temperatura de color						
Potencia total de acometida	Temperatura de color Kelvin					3.000
Tensión nominal   V   220-240   2		144	108	108	146	121
Frecuencia de la red         Hz         50-60         50         50         50-60         50           Longitud del cable de conexión         cm         175         175         175         150         150           Clavija Schuko         •         •         •         •         •         •         •           Accesorios         Set de recirculación de larga duración           Set de recirculación de alta eficiencia antipolen         DWZ1IX1C6         -	Tensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Longitud del cable de conexión         cm         175         175         150         150           Clavija Schuko         •						
Accesorios         Set de recirculación de alta eficiencia antipolen         DWZ1IT1D1         -	Longitud del cable de conexión cm	175	175	175	150	150
Set de recirculación de larga duración         DWZ1IT1D1         -<		•	•	•	•	•
Set de recirculación estándar / tradicional         DWZ2IT114/-         DWZ1IT114/-         DWZ1IT114/-         -/DHZ2600         -/DHZ2600           Accesorio para ocultar campana telescópica         DSZ4660         -         -         -         -         -           Frontal negr³         SAT 00579485         SAT 00579485         SAT 00579485         -         -         -           Frontal blanco³         SAT 17004759         SAT 00579482         SAT 17004759         -         -         -           Certificaciones         SAT 00579482         SAT 17004759         -         -         -	Set de recirculación de larga duración		-	-	-	-
Accesorio para ocultar campana telescópica         DSZ4660         - <th< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-/DH72600</td><td>- -/DHZ2600</td></th<>					-/DH72600	- -/DHZ2600
Frontal blanco <sup>3</sup> SAT 17004759 SAT 00579482 SAT 17004759 – –  Certificaciones	Accesorio para ocultar campana telescópica	DSZ4660	-	-	-	-
Certificaciones						
Certificaciones CE/VDE CE/VDE CE/VDE CE	Certificaciones					
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Certificaciones	CE/VDE	CE/VDE	CE/VDE	l CE	CE

• Si tiene/- No tiene.

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente). 2) Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura del usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos. 3) Para alinear frontal de la campana con frontal del mueble, consultar esquemas de instalación.

Fichas de producto Fichas de producto Guía de productos Guía de productos

Certificaciones



# Frío

- · <u>Frío integrable</u>
- · <u>Vinoteca integrable</u>
- · Frigoríficos combinados
- · Frigoríficos y congeladores de una puerta
- · <u>Multipuerta XXL</u>
- $\cdot_{\underline{\mathsf{Americanos}\,\mathsf{XXL}}}$
- · <u>Modo Demo</u>









# Frigoríficos Balay: tendencia y diseño

# Frigoríficos integrables

La gama de frigoríficos de Balay se adapta a las nuevas tendencias de diseño de las cocinas, donde las cocinas abiertas al salón cobran cada vez más relevancia. En estos diseños, la integración de los electrodomésticos es cada vez más importante.

Balay ofrece una gran variedad de opciones. La capacidad no será un problema gracias a los modelos <u>combinados</u> <u>integrables de gran capacidad XL y XXL</u> y a los <u>frigoríficos y congeladores de una puerta</u> que se pueden instalar en pareja para maximizar el espacio.

Y, para los amantes del vino, la gama se completa con una vinoteca integrable bajo encimera.



# Frigoríficos Serie Cristal

Desde la llegada del acero inoxidable hasta el día de hoy, el diseño de las cocinas ha cambiado y mucho. En Balay trabajamos para adaptarnos a las nuevas tendencias, con propuestas tan innovadoras como los frigoríficos con puerta de cristal. Un material tan elegante como resistente. Su superficie lisa y brillante le aporta sofisticación al espacio y da un toque de distinción a cualquier cocina.

La Serie Cristal de Balay cubre todas las necesidades, <u>tanto en 203 cm como en 186 cm de alto</u>. Y, además de modelos en 60 cm de ancho, Balay ofrece frigoríficos combinados XXL de 70 cm de ancho, para <u>mayor capacidad</u> y comodidad a la hora de almacenar la comida.













# Frigoríficos integrables **XLyXXL**

## ¡Máxima capacidad!

Los frigoríficos combinados integrables XL y XXL aprovechan al máximo el espacio y ofrecen una mayor capacidad de almacenamiento. ¡Hasta 121 litros más de volumen! ¡Más de un 45 %¹¹ más de capacidad!

Balay ofrece modelos XXL, para mueble de ancho 75 cm. Y, adicionalmente, un modelo XL para mueble de ancho 60 cm, que proporciona un mayor volumen, y es la solución ideal para ganar espacio cuando se dispone de un hueco de ancho



<sup>1)</sup> Comparativa realizada tomando como referencia los modelos 3KIE734F (estándar) y 3KID967F (XXL) de Balay, con unos volúmenes útiles totales de 260 y 381 litros, respectivamente. Las dimensiones indicadas hacen referencia a medidas de producto

## Las mejores prestaciones

La gama de frigoríficos integrables XL y XXL alcanza la clase energética D<sup>2)</sup>, al mismo tiempo que se incorporan prácticas prestaciones como el cierre suave de la puerta, la iluminación LED en el congelador o Home Connect<sup>3)</sup>, entre otras. Cuenta con tecnología No**Frost** en el congelador y la mejor tecnología en el refrigerador, para asegurar una temperatura uniforme y la mejor conservación.

#### Tecnología ExtraVentilation

Asegura una temperatura uniforme en el interior del refrigerador. El ventilador, especialmente diseñado y optimizado, distribuye el frío de manera constante y rápida por toda la cavidad. De esta forma, conserva los alimentos en las mejores condiciones.

#### Tecnología EcoAirFlow

La humedad y la temperatura se distribuyen uniformemente por toda el área de enfriamiento. Gracias a la gran pared trasera permanentemente fría y a que el resto de componentes están perfectamente diseñados para soportar el flujo de aire natural, sin la necesidad de un ventilador.



#### Iluminación LED también en el congelador

El modelo 3KID967F incorpora una luz en el congelador ideal para visualizar cómodamente el contenido del congelador. Esta luz interior se enciende de forma gradual, subiendo de intensidad poco a poco.

#### Cierre suave de la puerta

Gracias a esta práctica prestación, la puerta se cierra de forma lenta, sin golpes y sin ruidos a partir de 20° de apertura, evitando también que la puerta se quede abierta. ¡Mayor comodidad y eficiencia!

#### **Extremadamente silenciosos**

Se alcanzan niveles de ruido increíblemente bajos, hasta 33 decibelios en el modelo XXL 3KID967F, para un mayor confort en la cocina.

<sup>2)</sup> Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>











# Otras soluciones de integración



## Integración en pareja

Balay consigue la máxima capacidad en integración. Esta combinación de frigorífico-congelador de una puerta ofrece todo el espacio que se puede necesitar con 530 litros netos.

#### Cajón BigBox

Cajón XXL con un volumen de 30 litros y 26 cm de altura. Ideal para grandes tartas, pavo u otros alimentos de gran tamaño.

Los cajones y las bandejas de cristal del congelador ofrecen la máxima flexibilidad interior, incluso se pueden quitar para almacenar productos de gran tamaño como una pieza grande de pescado.

#### **Bandeja deslizante Plus**

Para un plus de comodidad, esta bandeja se adapta a las necesidades de almacenamiento con un simple movimiento. Deslizando la parte delantera se obtiene un espacio ideal para almacenar botellas altas o alimentos de mayor tamaño.

#### Vinoteca integrable

Con capacidad para hasta 21 botellas, la vinoteca integrable de Balay asegura la conservación y maduración del vino en un entorno controlado.

#### Temperatura idónea

Dispone de un amplio rango de temperaturas seleccionables y visibles en el display digital, adaptándose a cualquier tipo de vino e, incluso, cava.

#### Sistema de protección antivibraciones

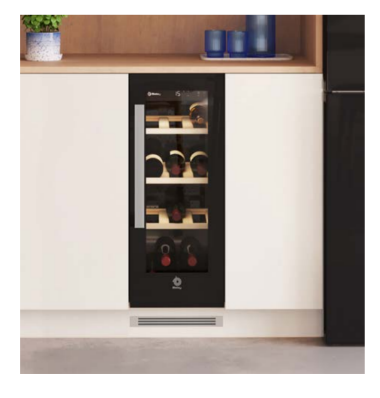
Gracias a su compresor de baja vibración y a los estantes de madera de fresno americano, que absorben las vibraciones de forma excelente, la vinoteca de Balay permite conservar el vino en las mejores condiciones ambientales.

#### Grado de humedad ideal

Posee un sistema de circulación y renovación constante del aire que asegura el correcto control de la temperatura en todo momento.

#### Evita el contacto directo con la luz

La puerta posee un tintado especial con protección ultravioleta y el interior está diseñado en color oscuro para evitar la reflexión de la luz y retrasar la oxidación del vino.



# **Fácil** instalación

#### Instalación sencilla

A la izquierda o a la derecha. Elige hacia qué lado quieres abrir tu frigorífico combinado Balay. Los frigoríficos integrables son más fáciles de instalar que nunca. Además se ofrecen diferentes sistemas de instalación, que se podrán elegir según la configuración de la cocina y el peso de las puertas del mueble.

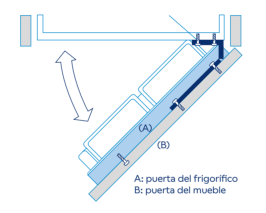
#### Sistema de integración de puerta fija

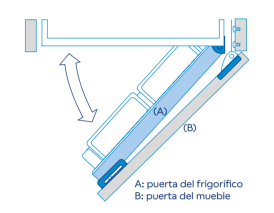
La puerta del mueble se fija a la puerta del frigorífico y no necesita bisagras adicionales que la unan al mueble. Es la opción ideal cuando las puertas no superan un determinado peso<sup>1)</sup>.

En caso de puertas de mayor peso, para algunos modelos<sup>2)</sup> existe la opción de un accesorio especial (KSZB0S00).

#### Sistema de integración de puerta deslizante

La puerta del electrodoméstico debe ir unida mediante bisagras al mueble. Las quías deslizantes sirven de unión entre la puerta del mueble y la del frigorífico permitiendo el deslizamiento de una respecto a la otra. Esta opción permite puertas de mueble más pesadas.



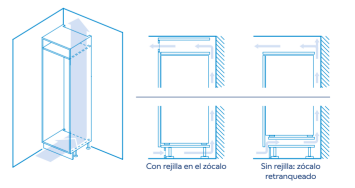


# La importancia de una correcta ventilación

Para garantizar el óptimo rendimiento, evitar condensaciones y garantizar un buen funcionamiento durante la vida útil del electrodoméstico, es importante realizar correctamente la ventilación en el mueble.

Es necesaria una entrada de aire que se puede realizar a través de una rejilla vista en el zócalo del mueble, o bien, hacer una instalación con el zócalo retranqueado, de manera que la rejilla puede quedar oculta y mantener una estética mas limpia.

En la parte superior del mueble es necesario garantizar la salida de aire, bien con un recorte en la parte trasera, o si el mueble va a techo, será necesaria también una rejilla.



<u>Índice</u> de gama









<sup>1)</sup> Consultar peso del mueble en los esquemas de instalación en cada ficha

# Diseño a la vista

La cocina se ha convertido en el corazón del hogar moderno. En muchos





#### Serie Grafito

Y Balay, como complemento a la elegante gama de <u>hornos</u> y <u>microondas</u> Serie Grafito, también ofrece un modelo con este acabado que será el centro de todas las miradas de la cocina.



## **Tiradores Balay**

#### **Tiradores exteriores**

Los tiradores exteriores Balay aúnan diseño y calidad, ofreciendo una bonita estética al mismo tiempo que una gran robustez y resistencia. El diseño de los mismos incluye una fina línea cromada en el centro del tirador, proporcionándole un extra de luminosidad y elegancia.



#### **Tiradores integrados**

Los tiradores integrados de los frigoríficos Balay crean una línea continua de diseño.

En algunos casos, son en vertical, insertados de arriba a abajo en la puerta y, en otros modelos, están colocados en horizontal. En ambos casos, se consigue una estética perfectamente integrada, sin elementos que sobresalgan.



Los tiradores ergonómicos de fácil apertura de la gama de frigoríficos y congeladores de una puerta, tienen un diseño que permite abrir las puertas cómodamente, con un sencillo movimiento, incluso cuando las acabamos de cerrar.



# Espectacular iluminación

La luz interior del frigorífico se enciende de forma gradual, subiendo de intensidad poco a poco. La vista se adapta de forma más natural, se crea un ambiente agradable y es eficiente energéticamente.

Todos los frigoríficos combinados de Balay de libre instalación, y algunos modelos integrables, cuentan con esta iluminación situada en la zona superior para iluminar el contenido de los distintos compartimentos. Adicionalmente, algunos modelos llevan también integrada una columna LED en el lateral.



Algunos modelos, como el congelador integrable XXL 3KID967F y el nuevo multipuerta 3KME598XI, cuentan además con luz en el congelador.











# Serie Cristal

hogares es la pieza central de los planes de interiorismo. Por eso, además de los tradicionales acabados en acero, Balay ofrece el espectacular diseño de la Serie Cristal en negro y en blanco. Ambos colores combinan a la perfección con el resto de electrodomésticos de esta serie.



# Tecnología NoFrost: máxima conservación

Los frigoríficos No**Frost** de Balay ofrecen numerosas ventajas. Por un lado, evitan la generación de escarcha, lo que supone un mantenimiento más cómodo y sencillo. Por otro, garantizan una temperatura uniforme y constante, menos olores y una menor contaminación cruzada. Y, además, gracias a una perfecta ventilación, se consigue una mejor conservación de los alimentos y una mejor eficiencia energética.

#### Sistema NoFrost AireFrío 4D

Balay incorpora en algunos de sus modelos un sistema de frío totalmente renovado, con 2 circuitos de frío independientes gracias a dos evaporadores, tanto en el refrigerador como en el congelador. Esto garantiza un mayor grado de humedad en el refrigerador, haciendo que los alimentos se reseguen menos.

#### Pared trasera interior

Algunos modelos de Balay incorporan una pared trasera interior con acabado metalizado o blanco brillante que, además de aportar un elegante toque de diseño, en combinación con el sistema No**Frost** Aire**Frío** 4D, proporciona una perfecta distribución del aire frío en el interior del refrigerador.

El aire frío entra uniformemente por los laterales de la pared trasera interior y se distribuye homogéneamente por todo el compartimento.



Pared trasera interior con acabado metalizado



acabado blanco brillante

## La mejor conservación

#### **Cajones ExtraFresh**

Este cajón de gran capacidad ofrece las condiciones óptimas de conservación para frutas y verduras, conservándolas durante más tiempo.

Algunos modelos cuentan con regulador de humedad que puede ajustarse manualmente según la proporción de frutas o verduras.



#### 

En este compartimento, las carnes y los pescados se conservan durante más tiempo, manteniéndose a una temperatura cercana a los 0 °C.

Esta zona  $\stackrel{\wedge}{\ominus}$ 0 °C es ideal también para almacenar bebidas y enfriarlas rápidamente. Los modelos de 60 cm de ancho, que cuentan con dos cajones Extra**Cold**  $\stackrel{\wedge}{\ominus}$ 0 °C, pueden almacenar un pack de 12 latas en cada cajón y, en los modelos de 70 cm de ancho, ¡cabe hasta un pack de 16 latas en cada cajón!



# Gran eficiencia y mínimo consumo

La mayoría de los modelos de la gama de frigoríficos combinados cuentan con la tecnología de alto rendimiento compresor Inverter. Gracias a ella se consigue tanto un importante ahorro energético, económico y una mayor vida útil del electrodoméstico.



Balay asegura un consumo muy bajo en la gama de frigoríficos, mejorando el etiquetado energético y alcanzando la clase A\*.

# Ssshhhh... aún más silenciosos



Las avanzadas tecnologías No**Frost**, junto a la tecnología de alto rendimiento compresor Inverter, garantizan los niveles de ruido más bajos del mercado, llegando incluso hasta los 29 decibelios.

la dieta mediterránea se basa en el consumo de alimentos frescos. Por eso, nuestro cajón ExtraFresh, con gran capacidad, conserva los alimentos frescos mucho más tiempo."

"En Balay, sabemos que

#### Juan

Fábrica de Balay Zaragoza



\*Dentro del rango A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o <a href="https://www.balay.es">www.balay.es</a>

# Equipamiento Balay: comodidad y flexibilidad

El diseño del equipamiento interior de un frigorífico es esencial para maximizar su funcionalidad, eficiencia y comodidad. Por eso, Balay ofrece un equipamiento muy completo, garantizando la máxima optimización del espacio, flexibilidad y conservación.

## En frigoríficos...

#### Bandejas extraíbles EasyAccess

Gracias al sistema Easy**Access**, se puede acceder con total facilidad a los alimentos. Con tirar suavemente de las bandejas, éstas salen hacia afuera.

Estas bandejas extraíbles con cristal de seguridad tienen unos frenos que aportan robustez, permitiendo acceder a los alimentos cómodamente y de la forma más segura.



#### Soporte especial para botellas

Con un acabado en acero inoxidable, es ideal para enfriar rápidamente las bebidas. Permite almacenar las botellas de forma ordenada dentro del cajón, evitando que se muevan.



#### Apertura total de los cajones

Los cajones podrán extraerse siempre, con la puerta abierta a 90°, ya sea con apertura a derecha, a izquierda o incluso totalmente pegado a la pared.

Balay asegura la total extracción de los cajones y la máxima comodidad para acceder a los alimentos que contienen.



#### **Botellero cromado**

Organizar las botellas es más cómodo gracias a este botellero que se incluye en algunos modelos de Balay. Se coloca igual que cualquier bandeja del frigorífico, lo cual aporta más seguridad y estabilidad a las botellas.



# ...y en congeladores

#### Cajón EasyAccess

Este compartimento de fácil acceso permite encontrar rápidamente lo que se necesita, sin mantener la puerta abierta demasiado tiempo.

Basta con abrir el congelador y deslizar el cajón EasyAccess para tener su contenido al alcance de la mano.



#### Cajón BigBox

Cajón XXL con un volumen de 30 litros y 26 cm de altura. Ideal para grandes tartas, pavo u otros alimentos de gran tamaño.

Los cajones y las bandejas de cristal del congelador se pueden usar alternativamente ofreciendo la máxima flexibilidad interior, incluso se pueden quitar para almacenar productos de gran tamaño como una pieza grande de pescado.

Está disponible en algunos aparatos integrables.

#### Bandejas de cristal

Retirando uno o más cajones se pueden utilizar las bandejas de cristal para colocar copas, cacerolas o cualquier cosa que deba apoyarse de forma estable fuera de un cajón.

Y, retirando las bandejas, se puede crear un espacio diáfano en el congelador para guardar alimentos de gran tamaño.



#### Bandeja deslizante Plus

Para un plus de comodidad, esta bandeja se puede adaptar a las necesidades de almacenamiento con un simple movimiento. Deslizando la parte delantera, se obtiene un mayor espacio ideal para almacenar botellas altas o alimentos de mayor tamaño.

Disponible en frigoríficos de una puerta integrables.







# Electrónicas y funciones Balay

#### Electrónicas

#### Electrónica táctil exterior

Permite modificar la temperatura o las funciones desde el display exterior, para ahorrar energía manteniendo la temperatura interior del aparato.





#### Electrónica interior con visualización de la temperatura mediante LED

La electrónica está integrada en la parte superior del interior del frigorífico y la temperatura seleccionada se visualiza a través de un LED luminoso.



# Funciones especiales en frigorífico y congelador

#### Refrigeración y Congelación Súper

Una función muy práctica que permite enfriar rápidamente el frigorífico o el congelador, de forma independiente, cuando vamos a introducir grandes cantidades de alimentos.

Transcurrido un tiempo, esta función se desconecta automáticamente y el frigorífico o el congelador vuelven a la temperatura inicial seleccionada.

#### Función Vacaciones

Esta función ahorra energía durante largos periodos en desuso. El compartimento frigorífico activa el modo de ahorro de energía, mientras que el congelador se mantiene a la misma temperatura, para conservar perfectamente todos los alimentos.

#### Alarma óptica y acústica

Tanto en el caso del frigorífico como del congelador, esta alarma se activa cuando la temperatura interior aumenta, se detecta alguna avería, o la puerta no se ha cerrado correctamente. Así nos aseguramos de mantener las condiciones de conservación adecuadas para los alimentos.

#### Función Eco

Conviene activarla cuando se está haciendo un uso mínimo del aparato; también podemos usarla simplemente para potenciar el ahorro de energía.

## Control del frigorífico a través del móvil



Balay cuenta con modelos preparados para conectarse a la <u>App Home Connect</u> y poder así controlar sus funcionalidades a través de diferentes dispositivos móviles. Más información en la página 5.

Home Connect

#### Ajustes del frigorífico combinado

Se pueden seleccionar diversos ajustes del frigorífico desde el móvil para, por ejemplo, irse de vacaciones y activar en remoto la función Vacaciones para ahorrar energía.

La App permite también configurar y modificar los ajustes básicos, así como activar y desactivar otras funciones del frigorífico como, por ejemplo, la Función Eco, entre otras.

#### Recibir avisos y notificaciones

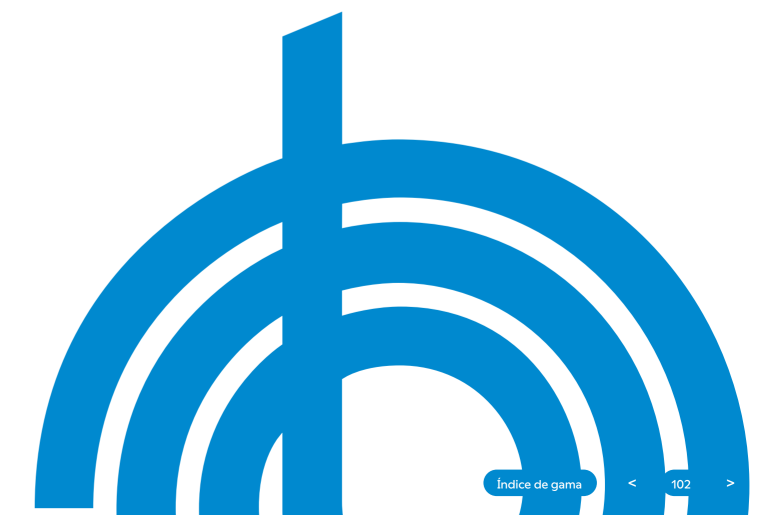
Se activa una alarma en la App si, por ejemplo, se ha quedado la puerta del frigorífico abierta o si hay un fallo de corriente y se ha apagado el aparato.

# Selección de la temperatura y de la función Súper en el refrigerador y el congelador

Con un solo dedo se puede elegir la temperatura deseada tanto en el refrigerador como en el congelador. También permite seleccionar la función Súper para ambos compartimentos desde el propio supermercado, para poder meter al frigorífico una gran cantidad de alimentos y que éste responda con la refrigeración y/o congelación máxima.

#### Acceso directo al manual de instrucciones

El manual de instrucciones siempre estará a mano a través de la App, para poder consultar en cualquier momento las dudas que surjan con relación al funcionamiento del frigorífico.



# Máxima capacidad: diferentes opciones

### Frigoríficos combinados XXL ancho 70 cm

Balay ofrece frigoríficos combinados XXL de 70 cm de ancho, disponibles en cristal blanco y negro, y también en acabados más tradicionales como el acero y el blanco. Cuentan con hasta 77 litros más de capacidad. ¡Un 21% más!\*



## Instalación en pareja

Algunos frigoríficos combinados se pueden instalar en pareia, de forma que se duplica la capacidad de conservación en la cocina. Tan solo deben unirse, con el sentido de apertura correspondiente y el accesorio de unión 3AF2030X, para una correcta instalación y un acabado perfecto.



<sup>\*</sup>Comparativa realizada tomando como referencia los modelos 3KFC869AI, de ancho 60 cm, y 3KFC879NI, de ancho 70 cm, ambos de alto 203 cm y con unos volúmenes útiles totales

## Frigoríficos y congeladores de una puerta



#### Diseño de puerta plana

Este diseño ofrece una elegancia y sobriedad acordes con las tendencias de diseño actuales. Disponibles en acero antihuellas y en el atemporal color blanco.

#### Tiradores de fácil apertura

Los tiradores ergonómicos de fácil apertura tienen un diseño que permite abrir las puertas cómodamente, con un sencillo movimiento, incluso cuando las acabamos de

# Instalación perfecta entre muebles, e incluso junto

Las exclusivas bisagras hacen posible que al abrir la puerta, ésta gire sobre sí misma sin necesitar un espacio adicional en el lateral entre el frigorífico y el mueble. Incluso se pueden instalar el frigorífico y el congelador directamente al lado de la pared, sin dejar espacio adicional. De esta forma, se garantiza la accesibilidad al interior de los cajones.

# Frigorífico americano XXL

El frigorífico americano de Balay ofrece una gran capacidad XXL para una mayor comodidad. Además, su dispensador de aqua, hielo y hielo picado presenta un diseño totalmente integrado en la puerta, sin marcos ni rincones que dificulten su limpieza. Y sus prestaciones adicionales lo convierten en un complemento imprescindible:

- Electrónica táctil para disponer de agua fresca, cubitos de hielo o hielo picado con un simple toque.
- Capacidad para servir vasos y jarras de hasta 27 cm
- · Iluminación LED para un llenado más fácil y preciso.
- · Hielo siempre disponible con una producción de casi un kilo cada 24 horas, o lo que es lo mismo, 112 cubitos.

Este dispensador lleva integrado un tanque interior de agua, por lo que no precisa de conexión directa a una toma de agua corriente, ofreciendo una mayor libertad a la hora de instalarlo.











# Máxima capacidad: Frigoríficos Multipuerta XXL

Con un volumen útil total de hasta 605 litros (405 litros en el refrigerador y 200 litros en el congelador), los frigoríficos multipuerta XXL de 4 puertas permiten almacenar todo tipo de alimentos. Balay amplía su gama con un nuevo modelo con dispensador de agua, cubitos de hielo y hielo picado.

Su diseño no dejará indiferente a ningún invitado. Las puertas del frigorífico ofrecen una estética elegante y robusta. Los tiradores integrados incorporan una electrónica táctil, ergonómica e intuitiva, muy sencilla de utilizar. La tecnología No**Frost** Aire**Frío** 4D y su pared trasera en acabado blanco brillante garantizan la mejor distribución del frío. Y los cajones Extra**Fresh** y Extra**Cold** aseguran la máxima conservación.



#### Iluminación en frigorífico y congelador

El modelo 3KME592XI cuenta con dos puntos de iluminación LED cenital, que aportan una agradable luz ambiental y es energéticamente eficiente. Además, el nuevo modelo 3KME598XI ofrece iluminación en el congelador.

#### Dispensador de agua, cubitos y hielo picado

Balay incorpora un nuevo modelo con dispensador de hielos, hielo picado y agua. Incorpora un tanque donde se puede almacenar agua del grifo o embotellada, hasta casi 4 litros. También ofrece una capacidad de producción de hielo de 5 kg/24 horas. Además, la función Llenado de botella permite un llenado cómodo.

#### Flexibilidad interior

El interior ofrece una flexibilidad máxima a la hora de almacenar los alimentos, ya que cuenta con 4 bandejas de cristal ancladas a la parte trasera, que se pueden colocar a la altura que se prefiera.

Cuenta también con una Bandeja Multifunción con un nuevo diseño, que sirve tanto como botellero (para 7 botellas) como bandeja plana.

El congelador cuenta con 6 cajones de gran capacidad, dos de ellos Easy**Access**, que permiten encontrar lo que se necesita de forma rápida.







## Combinados integrables XXL ExtraFresh. Mueble ancho 75 cm

#### Combinado con congelador NoFrost. Puerta fija









- · Sistema de integración de puerta fija.
- · Apertura de puertas a la derecha.
- · Puertas reversibles.
- · Cierre suave de la puerta.
- · Iluminación LED cenital y lateral en frigorífico. Iluminación LED
- · Clase de eficiencia energética: D\*.
- · ExtraSilencio: nivel de ruido 33 dB(A) re 1 pW.
- Tecnología NoFrost en el congelador.
- · Tecnología Extra**Ventilation**.
- · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Mayor conservación: cajón Extra**Fresh** de gran capacidad para frutas y
- · Equipamiento: soporte de acero especial para botellas, balcón con tapa abatible en la puerta, botellero cromado de gran capacidad, bandejas de cristal de seguridad en refrigerador, perfiles cromados.
- · Control remoto vía App Home Connect.
- · Electrónica interior táctil con regulación independiente de temperatura en refrigerador y congelador.
- · Función especial: función Eco a través de Home Connect.
- · Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta, temperatura y de avería.
- · Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- · Volumen útil total: 381 litros.
- · Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 194 x 71 x 56 cm.



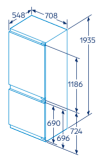
#### Precio de referencia: Tabla técnica

3KID967F

4242006307738

#### Modelo: 3KID967F

1.759 €

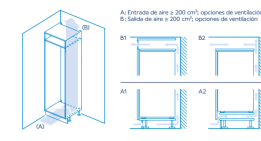


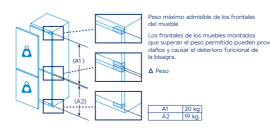
C: Saliente del panel frontal

D: Borde inferior del panel frontal

Deben respetarse las medidas de los espacios recomendadas en la tabla para garantizar una apertura sin colisiones de la puerta del aparato y evitar que se

En caso de proceder a la instalación de dos combinados integrables juntos es necesario dejar una distancia de separación de, al menos, 15 cm entre ellos.





Medidas en mm

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u> Consulta modelos e importes de reembolso en bases legales o www.balay.es/promociones/luz-frio-balay

#### Combinado con congelador NoFrost. Puerta fija







- · Apertura de puertas a la derecha.
- · Puertas reversibles.
- Iluminación LED lateral en frigorífico.
- · Clase de eficiencia energética: E\*.
- · Extra**Silencio**: nivel de ruido 34 dB(A) re 1 pW.
- · Tecnología No**Frost** en el congelador.
- · Tecnología EcoAirFlow
- · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Mayor conservación: cajón Extra**Fresh** de gran capacidad para frutas y verduras con regulador de humedad y cajón Extra**Cold**  $\stackrel{\wedge}{\nabla}$ 0 °C para carnes
- Equipamiento: soporte de acero especial para botellas, botellero cromado de gran capacidad, bandejas de cristal de seguridad en refrigerador, perfiles
- · Control remoto vía App Home Connect.
- · Electrónica interior táctil con regulación independiente de temperatura en refrigerador y congelador.
- · Función especial: función Eco a través de Home Connect.
- · Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta, temperatura y de avería.
- · Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- · Volumen útil total: 383 litros.
- · Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 194 x 71 x 56 cm.

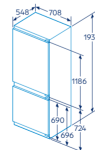
#### **3KIE934F**

4242006307363 Precio de referencia:

Tabla técnica

1.649 €

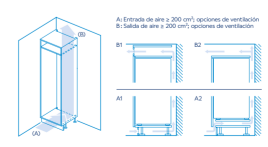


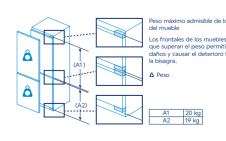




espacios recomendadas en la tabla para garantizar una apertura sin colisiones de la puerta del aparato y evitar que se dañen los muebles de cocina.

En caso de proceder a la instalación de dos combinados integrables junto es necesario dejar una distancia de separación de, al menos, 15 cm entre ellos





Medidas en mm

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es Consulta modelos e importes de reembolso en bases legales o <u>www.balay.es/promociones/luz-frio-balay</u>







#### Combinado con congelador No Frost. Puerta deslizante











- Sistema de integración de puerta deslizante.
- · Apertura de puertas a la derecha.
- · Puertas reversibles.
- · Iluminación LED lateral en frigorífico.
- · Clase de eficiencia energética: E\*.
- · ExtraSilencio: nivel de ruido 34 dB(A) re 1 pW.
- · Tecnología No**Frost** en el congelador.
- Tecnología EcoAirFlow.
- · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Mayor conservación: cajón ExtraFresh de gran capacidad para frutas
- y verduras con regulador de humedad.
- · Equipamiento: bandejas de cristal de seguridad en refrigerador, perfiles
- · Control remoto vía App Home Connect.
- · Electrónica interior táctil con regulación independiente de temperatura en refrigerador y congelador.
- · Función especial: función Eco a través de Home Connect.
- · Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta, temperatura y de avería.
- · Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- · Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 194 x 71 x 56 cm.

#### **3KIE901F**

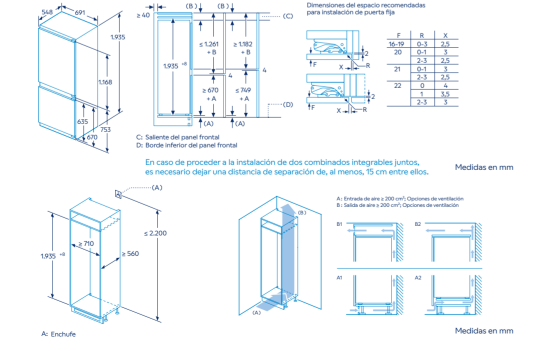
4242006319410 Precio de referencia:

1.475 €









<sup>\*</sup>Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u> Consulta modelos e importes de reembolso en bases legales o www.balay.es/promociones/luz-frio-balay

# Combinado integrable XL ExtraFresh

#### Combinado con congelador NoFrost. Puerta fija







- Sistema de integración de puerta fija.
- · Apertura de puertas a la derecha.
- · Puertas reversibles. · Iluminación LED lateral en frigorífico.
- · Clase de eficiencia energética: D\*.
- · ExtraSilencio: nivel de ruido 34 dB(A) re 1 pW.
- · Tecnología NoFrost en el congelador.
- · Tecnología EcoAirFlow.
- · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Mayor conservación: cajón Extra**Fresh** de gran capacidad para frutas y verduras con regulador de humedad y cajón Extra**Cold**  $\stackrel{\wedge}{\nabla}$ 0 °C para carnes
- Equipamiento: botellero cromado de gran capacidad, bandejas de cristal de seguridad en refrigerador, perfiles cromados.
- · Electrónica interior táctil con regulación independiente de temperatura en refrigerador y congelador.
- · Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta. · Alarma acústica de temperatura.
- · Alarma óptica de avería.
- · Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos
- · Volumen útil total: 290 litros.
- · Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 194 x 56 x 55 cm.

#### Accesorio opcional

Accesorio

KSZB0S00

Set soporte de bisagras válido para 3KID834F, 3FID737S, 3FIE734S y 3GIE737F

4242005329847 Precio de referencia:

· KSZB0S00: set soporte de bisagras que permite que la puerta pueda soportar un panel de hasta 5 kg más de peso.

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

#### **3KID834F**

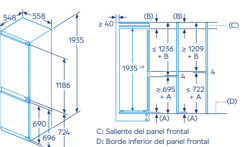
4242006308131 Precio de referencia:

Tabla técnica

1.595 €

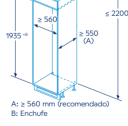


#### Modelo: 3KID834F



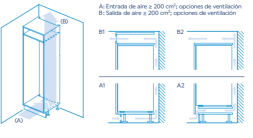


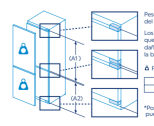
espacios recomendadas en la tabla para garantizar una apertura sin colisiones de la puerta del aparato y evitar que se dañen los muebles de cocina. A: > 560 mm (red B: Enchufe



En caso de proceder a la instalación de dos combinados integrables juntos es necesario dejar una distancia de separación de, al menos, 15 cm entre ellos

Medidas en mm





Medidas en mm

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u> Consulta modelos e importes de reembolso en bases legales o <u>www.balay.es/promociones/luz-frio-balay</u>



Guía de productos

Secado

Lavado.

- · Apertura de puertas a la derecha.
- · Puertas reversibles.
- · Cierre suave de la puerta.
- · Iluminación LED lateral en frigorífico. Iluminación LED en congelador.
- · Clase de eficiencia energética: D\*.
- · ExtraSilencio: nivel de ruido 35 dB(A) re 1 pW.
- · Tecnología No**Frost** en el congelador.
- · Tecnología FcoAirFlow
- · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Mayor conservación: cajón Extra**Fresh** de gran capacidad para frutas y verduras con regulador de humedad y cajón Extra**Cold**  $\stackrel{\wedge}{\nabla}$ 0 °C para carnes
- · Equipamiento: botellero cromado de gran capacidad, bandejas de cristal de seguridad en refrigerador, perfiles cromados.
- · Electrónica interior táctil con regulación independiente de temperatura en refrigerador y congelador.
- · Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta, temperatura y de avería.
- · Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- · Volumen útil total: 260 litros.
- · Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 177,5 x 56 x 55 cm.

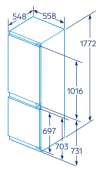
#### **3KID767F**

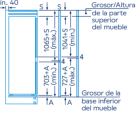
4242006305710 Precio de referencia:



Tabla técnica









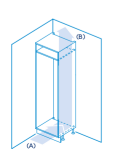
endadas en la tabla para garantizar una apertura sin colisiones de la puerta del aparato y evitar que se

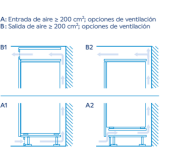
En caso de proceder a la instalación de dos combinados integrables juntos,

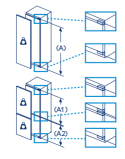
Ventilación del zócalo mín. 200 cm

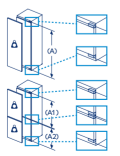
Medidas en mm

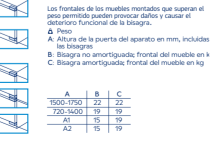
Peso máximo admisible de los frontales del mueble











Medidas en mm

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u> Consulta modelos e importes de reembolso en bases legales o www.balay.es/promociones/luz-frio-balay

#### Combinado con congelador NoFrost. Puerta deslizante

- · Sistema de integración de puerta deslizante.
- · Apertura de puertas a la derecha.
- · Puertas reversibles.
- · Iluminación LED lateral en frigorífico.
- · Clase de eficiencia energética: E\*.
- · Extra**Silencio:** nivel de ruido 35 dB(A) re 1 pW.
- · Tecnología No**Frost** en el congelador.
- · Tecnología EcoAirFlow. · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Mayor conservación: cajón Extra**Fresh** de gran capacidad para frutas y verduras con regulador de humedad y cajón Extra**Cold** \$0 °C para carnes
- · Equipamiento: botellero cromado de gran capacidad, bandejas de cristal de seguridad en refrigerador, perfiles cromados.
- · Electrónica interior táctil con indicador de temperatura.
- · Congelación Súper con autodesconexión.
- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta y de temperatura.
- · Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- · Volumen útil total: 260 litros.
- $\cdot$  Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 177,5 x 56 x 55 cm.

#### **3KIE734F**

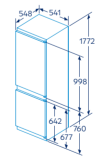
4242006297244 Precio de referencia:

1.285 €





#### Modelo: 3KIE734I

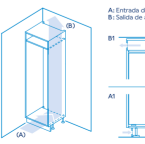


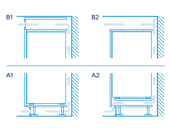
del zócalo

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

En caso de proceder a la instalación de dos combinados integrables juntos. es necesario dejar una distancia de separación de, al menos, 15 cm entre ellos





\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u> Consulta modelos e importes de reembolso en bases legales o www.balay.es/promociones/luz-frio-balay







Secado

Lavado.

1.045€

Combinado con congelador cíclico. Puerta deslizante

855 €

**3KIE712F** 

Tabla técnica

**3KIE711S** 4242006311940

Precio de referencia

Tabla técnica

4242006312381 Precio de referencia:

- · Sistema de integración de puerta deslizante.
- · Apertura de puertas a la derecha.
- · Puertas reversibles.
- · Iluminación LED lateral en frigorífico.
- · Clase de eficiencia energética· F\*
- · Nivel de ruido: 39 dB(A) re 1 pW.
- · Tecnología No**Frost** en el congelador
- · Tecnología EcoAirFlow
- · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Cajón Fresh de gran capacidad para frutas y verduras.
- · Equipamiento: bandejas de cristal de seguridad en refrigerador.
- · Electrónica interior táctil con indicador de temperatura.
- · Congelación Súper con autodesconexión.
- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta.

· Sistema de integración de puerta deslizante.

· ExtraSilencio: nivel de ruido 35 dB(A) re 1 pW.

· Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.

· Electrónica interior con indicador de temperatura. · Congelación Súper con autodesconexión. · Alarma acústica de puerta abierta.

· Cajón Fresh de gran capacidad para frutas y verduras. Cajón Big**Box** de gran

· Equipamiento: bandejas de cristal de seguridad en refrigerador.

· Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 177,5 x 56 x 55 cm.

· Descongelación y evaporación automática en refrigerador.

· Apertura de puertas a la derecha.

· Clase de eficiencia energética: E\*.

capacidad en el congelador.

· Volumen útil total: 267 litros.

· Iluminación LED lateral en frigorífico.

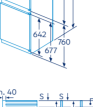
· Puertas reversibles.

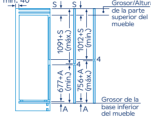
- · Alarma acústica de temperatura.
- · Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- · Volumen útil total: 260 litros.

100 €

· Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 177,5 x 56 x 55 cm.

Modelos: 3KIF712F v 3KIF7119





Las dimensiones dadas de la puerta del mueble

En caso de proceder a la instalación de dos combinados integrables juntos, es

de, al menos, 15 cm entre ellos,

ecesario dejar una distancia de separación

560 mín. 550

Medidas en mm

Salida de aire mín. 200 cm

Tabla técnica





Frigorífico y congelador de una puerta integrables

- · Ventilación integrada en la zona del zócalo.
- Apertura de puerta a la derecha.
- Puerta reversible.

- · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Cajón de carnes y pescados con compartimento adicional bajo el cajón. · Equipamiento: bandejas de cristal de seguridad, perfiles cromados.
- · Control remoto vía App Home Connect.
- · Electrónica interior táctil con indicador de temperatura.
- · Funciones especiales: función Vacaciones, función Eco.
- · Refrigeración Súper con autodesconexión.
- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta.
- Descongelación v evaporación automática.
- · Volumen útil total: 134 litros.
- · Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 82 x 60 x 55 cm.
- · Puede combinarse con el congelador 3GUE033F.

### Congelador bajo encimera NoFrost.

Frigorífico bajo encimera cíclico.

Puerta fija

### Puerta fija

**3KUE037S** 

Precio de referencia:

4242006310721



### **3GUE033F**

4242006308308 Precio de referencia:

Tabla técnica

815 €





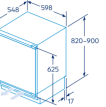
- · Integrable bajo encimera.
- · Sistema de integración de puerta fija.
- · Ventilación integrada en la zona del zócalo. · Apertura de puerta a la derecha.
- Puerta reversible.
- · Clase de eficiencia energética E\*.
- · Extra Silencio: nivel de ruido 35 dB(A) re 1 pW.
- · Tecnología NoFrost.
- · Termómetro interior.
- · Equipamiento: Cubitera.
- · Control remoto vía App Home Connect.
- · Electrónica interior táctil con indicador de temperatura.
- Funciones especiales: función Eco. · Congelación Súper con autodesconexión.
- · Alarma óptica y acústica de temperatura.
- · Alarma óptica de avería.
- · Volumen útil total: 85 litros.
- · Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 82 x 60 x 55 cm.
- · Puede combinarse con el frigorífico 3KUE037S.

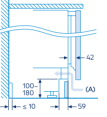
Combinación 3KUE037S con 3GUE033F

### Modelos: 3KUE037S y 3GUE033F

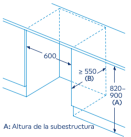
Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas



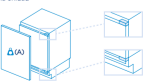


A-Entrada de aire >200 cm<sup>2</sup>



B: ≥ 560 mm (recomendado) Espacio para la conexión eléctrica junto al aparato en el lado izquierdo o derecho





Medidas en mm

### \*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u> Consulta modelos e importes de reembolso en bases legales o www.balay.es/promociones/luz-frio-balay

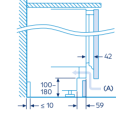
Guía de productos



Secado

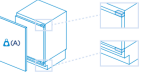
Lavado.











A: Peso ≤ 12 kg

Índice de gama



- · Apertura de puerta a la derecha.
- · Puerta reversible.
- · Iluminación LED lateral
- · Clase de eficiencia energética D\*.
- · Extra**Silencio:** nivel de ruido 34 dB(A) re 1 pW.
- · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter
- · Mayor conservación: cajón Extra**Fresh** de gran capacidad para frutas y verduras con regulador de humedad, cajón Fresh de gran capacidad para frutas y verduras y cajón Extra**Cold** ♦0 °C para carnes y pescados.
- · Equipamiento: botellero cromado de gran capacidad, bandejas de cristal de seguridad, bandeja deslizante Plus, perfiles cromados.
- · Electrónica interior táctil con indicador de temperatura.
- · Refrigeración Súper con autodesconexión.
- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta.
- · Descongelación y evaporación automática.
- · Volumen útil total: 310 litros.
- · Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 177 x 56 x 55 cm.
- Puede combinarse con el congelador 3GIE737F.

### Accesorio opcional

 $\cdot$  KSZB0S00: set soporte de bisagras que permite que la puerta pueda soportar un panel de hasta 5 kg más de peso.

Tabla técnica

### Frigorífico cíclico Fresh. Puerta fija





- · Sistema de integración de puerta fija.
- · Apertura de puerta a la derecha.
- · Puerta reversible.
- · Iluminación LED lateral
- · Clase de eficiencia energética E\*.
- · ExtraSilencio: nivel de ruido 35 dB(A) re 1 pW.
- · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Doble cajón Fresh para frutas y verduras.
- · Equipamiento: botellero cromado de gran capacidad, bandejas de cristal de seguridad, bandeja deslizante Plus, perfiles cromados.
- · Electrónica interior táctil con indicador de temperatura.
- · Refrigeración Súper con autodesconexión.
- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta.
- · Descongelación y evaporación automática.
- · Volumen útil total: 310 litros.
- · Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 177 x 56 x 55 cm.
- · Puede combinarse con el congelador 3GIE737F.

· KSZBOSOO: set soporte de bisagras que permite que la puerta pueda soportar un panel de hasta 5 kg más de peso.

4242006308148 Precio de referencia:

965€

Tabla técnica

### Congelador NoFrost. Puerta fija



### **3GIE737F**

4242006311001 Precio de referencia:

Tabla técnica

1.285 €

- · Apertura de puerta a la izquierda.
- · Puerta reversible.
- · Clase de eficiencia energética E\*.
- · Extra**Silencio**: nivel de ruido 35 dB(A) re 1 pW.
- · Tecnología No Frost.
- · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Equipamiento: 2 cajones BigBox de gran capacidad, 5 cajones
- y 2 compartimentos con tapa abatible, bandejas de cristal de seguridad, cubitera, perfiles cromados.
- · Electrónica interior táctil digital.
- · Congelación Súper con autodesconexión.
- · Alarma acústica de temperatura y de puerta abierta.
- · Volumen útil total: 212 litros.
- · Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 177 x 56 x 55 cm.
- · Puede combinarse con los frigoríficos 3FID737S y 3FIE734S.

### Accesorio opcional

· KSZB0S00: set soporte de bisagras que permite que la puerta pueda soportar un panel de hasta 5 kg más de peso.

# Accesorio

### KSZB0S00

4242005329847 Precio de referencia:

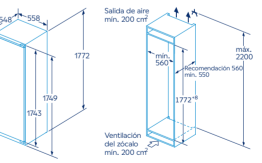
Guía productos

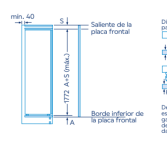
Hornos, Compactos. Microondas

Set soporte de bisagras válido para 3KID834F, 3FID737S, 3FIE734S y 3GIE737F



### Modelos: 3FID737S, 3FIE734S y 3GIE737F

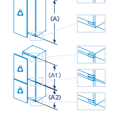




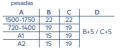


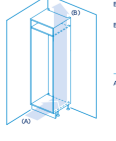
Medidas en mm

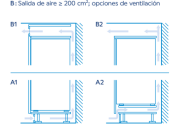




C: Bisagra amortiquada, frontal de la unidad en kg







Medidas en mm

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

Secado

Lavado.

- · Sistema de integración de puerta fija.
- · Apertura de puerta a la derecha.
- · Puerta reversible.
- · Iluminación LED lateral
- · Clase de eficiencia energética E\*.
- · Extra**Silencio:** nivel de ruido 35 dB(A) re 1 pW.
- · Cajón Fresh de gran capacidad para frutas y verduras.
- · Equipamiento: botellero cromado de gran capacidad, bandejas de cristal
- · Electrónica interior táctil con indicador de temperatura.
- · Refrigeración Súper con autodesconexión.
- · Alarma acústica de puerta abierta.
- · Descongelación y evaporación automática.
- · Volumen útil total: 204 litros.
- · Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 122,5 x 56 x 55 cm.

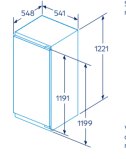
### **3FIE434S**

4242006304065 Precio de referencia:

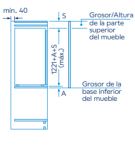
745 €

Tabla técnica

### Modelo: 3FIE434S

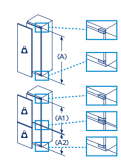


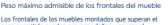


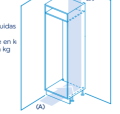


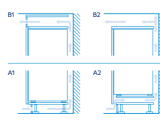


Medidas en mm









Medidas en mm

### \*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balav.es

# Vinoteca integrable bajo encimera. Ancho 30 cm



### **3WUF073B**

### Negro

4242006297305 Precio de referencia:

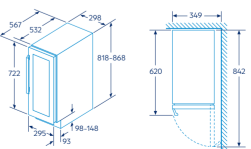
955€

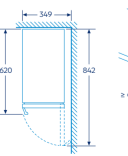
Tabla técnica

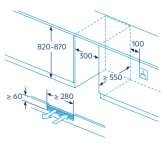


- · Ventilación integrada en la zona del zócalo.
- · Apertura de puerta a la derecha.
- · Puerta reversible.
- · Tirador exterior.
- · Puerta de cristal tintado de 3 capas con filtro para rayos ultravioleta.
- · Iluminación LED con incremento gradual de la intensidad y encendido on/off.
- · Clase de eficiencia energética: F\*.
- · Nivel de ruido: 38 dB(A) re 1 pW.
- · Capacidad máxima: 21 botellas de 0,75 litros.
- · Equipamiento: 4 estantes para almacenar en horizontal las botellas, 3 de ellos de madera de fresno americano para absorber las vibraciones.
- · Electrónica táctil interior con visualización de la temperatura mediante display digital.
- · Electrónica con bloqueo de seguridad para niños.
- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta y de avería.
- · Control electrónico de la temperatura.
- · Rango de regulación de temperatura: de 5 a 20 °C.
- · Volumen útil total: 58 litros.
- · Dimensiones de encastre (alto x ancho x fondo): 82 x 30 x 55 cm.

### Modelo: 3WUF073B







\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>



Lavado. Secado

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Índice de gama





Diseño Serie Cristal. Tiradores verticales integrados.

- Iluminación LED cenital y lateral en el frigorífico.
- · Clase de eficiencia energética C\*.
- Extra**Silencio:** nivel de ruido 35 dB(A) re 1 pW.
- Tecnología No**Frost** Aire**Frío** 4D
- · Pared trasera interior con acabado metalizado: meior distribución de frío.
- Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter
- · Mayor conservación: cajón Extra**Fresh** de gran capacidad para frutas
- y verduras y cajón Extra**Cold** \$0°C para carnes y pescados.
- Equipamiento: soporte de acero especial para botellas, botellero cromado de gran capacidad, bandejas de cristal de seguridad en refrigerador, perfiles
- Electrónica interior táctil con regulación independiente de temperatura en refrigerador y congelador.
- Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta, avería y temperatura.
- Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.

### XXL. Alto 203 x ancho 70 cm





### 3KFC879BI

Puertas cristal blanco 4242006302795

Precio de referencia: 1.725 €

### **3KFC879NI**

Puertas cristal negro 4242006302801

Precio de referencia:



1.725 €



- · Volumen útil total: 440 litros
- · Dimensiones del aparato (alto x ancho x fondo): 203 x 70 x 66,7 cm

### 3KFC869BI

Puertas cristal blanco 4242006297749

Precio de referencia:

1.585 €

### 3KFC869NI

Puertas cristal negro 4242006297756

Precio de referencia: 1.585 €



2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

Consulta modelos e importes de reembolso en bases legales o www.balay.es/promociones/luz-frio-balay



\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE)

- · Volumen útil total: 363 litros
- · Dimensiones del aparato (alto x ancho x fondo): 203 x 60 x 66,5 cm



Alto **186** x ancho 60 cm



Equipamiento: botellero cromado de gran capacidad, bandejas extraíbles Easy**Access** en el refrigerador, bandejas de cristal de seguridad en refrigerador y congelador, perfiles cromados.

· Mayor conservación: cajón Extra**Fresh** de gran capacidad para frutas

y verduras con regulador de humedad y cajón Extra**Cold** ♦0°C para carnes

- · Electrónica interior con regulación independiente de temperatura en refrigerador y congelador.
- · Función especial: función Eco.

· Clase de eficiencia energética D\*.

Tecnología No**Frost** 

· Refrigeración v Congelación Súper con autodesconexión.

· Diseño Serie Cristal. Tiradores verticales integrados.

· Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.

• Extra**Silencio:** nivel de ruido 35 dB(A) re 1 pW.

- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta, avería y temperatura.
- · Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.



### Alto 203 x ancho 60 cm







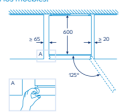
### 3KFD765BI

Puertas cristal blanco 4242006303327

# 3KFD765NI

4242006303518 Precio de referencia:

Instalación apertura puerta 125° enrasado



Modelos: 3KFC879BI, 3KFC879NI,

Instalación apertura puerta 90° junto

1.255 € Precio de referencia

Puertas cristal negro

1.255 €

### Tabla técnica

- · Volumen útil total: 368 litros.
- · Dimensiones del aparato (alto x ancho x fondo): 203 x 60 x 66 cm

### 3KFD565BI

Puertas cristal blanco 4242006303358

Precio de referencia: 1.185 €

### 3KFD565NI

Puertas cristal negro 4242006303334 Precio de referencia: 1.185 €

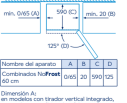
### Tabla técnica

- · Volumen útil total: 326 litros.
- · Dimensiones del aparato (alto x ancho x fondo): 186 x 60 x 66 cm

### Modelos: 3KFD765BI, 3KFD765NI, 3KFD565BI v 3KFD565NI Instalación apertura puerta 90° junto a la pared:

Nombre del aparato		а	b	С	d	е	f	g	h
Combinados No <b>Frost</b> 186 x 6	60 cm	1860	600	660	590	600	1210	660	12
Combinados No <b>Frost</b> 203 x 6	50 cm	2030	600	660	590	600	1210	660	12
		a	a A b A c Pr d Pr e A f Pr g Pr h D	scripción tura ichura ofundida ofundida ichura co ofundida ofundida ofundida ofundida ofundida ofundida	d con la d del ar in la pue d con la d con la ara el m	mario rta abie puerta puerta ontaje e	rta a 90 abierta cerrada	o y con ti	

### Instalación apertura puerta 125° enrasado con los muebles:



Medidas en mm

Secado

Lavado.

Guía productos

Compactos.

Hornos, ( Micre

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

Consulta modelos e importes de reembolso en bases legales o www.balay.es/promociones/luz-frio-balay

Índice de gama



Guía de productos

# Serie Grafito. Combinado NoFrost ExtraFresh. Ancho 60 cm

Alto 203 cm





- · Diseño Serie Grafito. Tiradores verticales integrados.
- · Clase de eficiencia energética: D\*.
- ExtraSilencio: nivel de ruido 36 dB(A) re 1 pW.
- · Tecnología No**Frost**
- · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Mayor conservación: cajón Extra**Fresh** de gran capacidad para frutas y verduras con regulador
- de humedad y cajón Extra**Cold** \$0°C para carnes y pescados.
- · Equipamiento: botellero cromado de gran capacidad, bandejas extraíbles Easy**Access** en el refrigerador, bandejas de cristal de seguridad en refrigerador y congelador,
- · Electrónica interior con regulación independiente de temperatura en refrigerador y congelador.
- Función especial: función Eco.
- · Refrigeración v Congelación Súper con autodesconexión.
- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta, de avería y de temperatura.
- · Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- · Volumen útil total: 368 litros.
- · Dimensiones del aparato (alto x ancho x fondo): 203 x 60 x 66 cm.

### Alto 203 cm



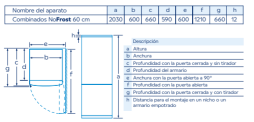
### 3KFD763GI

Puertas con acabado grafito 4242006310882

Precio de referencia: 1.039 €

Tabla técnica

# Modelo: 3KFD763GI



Medidas en mm

nrasado con los muebles

### \*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

# Combinados XXL NoFrost ExtraFresh. Ancho 70 cm

### XXL. Alto 203 x ancho 70 cm





- Tiradores exteriores.
- · Iluminación LED cenital en el frigorífico.
- · Clase de eficiencia energética E\*.
- · Nivel de ruido: 40 dB(A) re 1 pW.
- · Tecnología No**Frost.**
- · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Mayor conservación: cajón Extra**Fresh** de gran capacidad para frutas y verduras con regulador
- de humedad y cajón Extra**Cold** \$0°C para carnes y pescados.
- · Equipamiento: botellero cromado de gran capacidad, bandejas extraíbles EasyAccess en el refrigerador, bandejas de cristal de seguridad en refrigerador y congelador,
- · Electrónica exterior táctil con regulación independiente de temperatura en refrigerador y congelador.
- Función especial: función Eco.
- · Refrigeración v Congelación Súper con autodesconexión.
- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta, de avería y de temperatura.
- · Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- · Volumen útil total: 438 litros.
- · Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 203 x 70 x 67 cm.

### XXL. Alto 203 x ancho 70 cm



### XXL. Alto 203 x ancho 70 cm



### **3KFE776XE**

### Puertas acero antihuellas 4242006290511

Precio de referencia:

1.209 €

4242006290504

Precio de referencia:

**3KFE776WE** 

Blanco

### Tabla técnica Tabla técnica

### Modelos: 3KFE776XE y 3KFE776WE



1.129 €

Instalación apertura puerta 125°

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>



- · Tiradores verticales integrados.
- Iluminación LED cenital en el frigorífico.
- · Clase de eficiencia energética: A\*.
- · ExtraSilencio: nivel de ruido 29 dB(A) re 1 pW.
- Tecnología No**Frost** Aire**Frío** 4D.
- · Pared trasera interior con acabado blanco brillante: mejor distribución de frío.
- · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Mayor conservación: cajón Extra**Fresh** de gran capacidad para frutas y verduras
- y cajón Extra**Cold** \$0°C para carnes y pescados.
- Equipamiento: soporte de acero especial para botellas, botellero cromado de gran capacidad, bandejas de cristal de seguridad en el refrigerador, perfiles cromados.
- · Electrónica interior táctil con regulación independiente de temperatura en refrigerador v congelador.
- Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta, de avería y de temperatura.
- · Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- · Volumen útil total: 363 litros.
- · Dimensiones del aparato (alto x ancho x fondo): 203 x 60 x 66,5 cm

Alto 203 cm



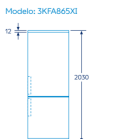
### **3KFA865XI**

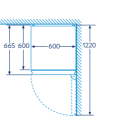
### Puertas acero antihuellas

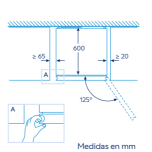
4242006321109

Precio de referencia: 1.469 €

Tabla técnica







\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

### Alto 203 cm



### Alto 186 cm







- · Tiradores exteriores.
- · Iluminación LED cenital en el frigorífico.
- · Clase de eficiencia energética: B\*.
- · ExtraSilencio: nivel de ruido 33 dB(A) re 1 pW.
- Tecnología NoFrost AireFrío 4D.
- · Pared trasera interior con acabado blanco brillante: mejor distribución
- · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Mayor conservación: cajón Extra**Fresh** de gran capacidad para frutas
- y verduras y cajón Extra**Cold** \$\dightarrow\$0 °C para carnes y pescados.
- · Equipamiento: botellero cromado de gran capacidad, bandejas de cristal de seguridad en refrigerador y congelador.
- · Electrónica interior táctil con regulación independiente de temperatura en refrigerador y congelador.
- · Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.

modelo y su correspondiente accesorio de unión (3AF2030X

- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta, de avería y de temperatura. · Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- · Posibilidad de instalación en pareja con otro combinado del mismo

### Alto 203 cm



**3KFB864XE** 

4242006303044

Precio de referencia:

Tabla técnica

· Soporte de acero especial para botellas: enfriado más rápido.

· Dimensiones del aparato (alto x ancho x fondo): 203 x 60 x 66,5 cm.

· Volumen útil total: 363 litros.

### Alto 186 cm





# Puertas acero antihuellas

1.229 €

4242006312541 Precio de referencia:

Tabla técnica

· Volumen útil total: 321 litros.

· Dimensiones del aparato (alto x

### 3KFB664XE

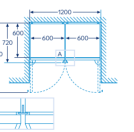
### 1.165 €

### Puertas acero antihuellas

### Instalación en pareja de dos combis

Modelos: 3KFB864XE y 3KFB664XE

color acero).



### El dibujo incluve el accesorio de unión.

Las bandejas y los cajones se pueden extraer completamente incluso cuando el aparato se encuentra colocado directamente junto a la pared. Cambiar apertura de puerta y distanciador lateral del caión de frutas y verduras para una correcta apertura de puertas y cajones

No está permitido introducir ningún elemento separador entre los aparatos.



### 3AF2030X

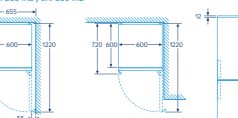
### Color acero 4242006269159

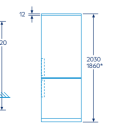
Precio de referencia:

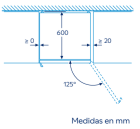
· Accesorio de unión color acero para formar una combinación. Válido para 3KFB864XE y 3KFB664XE.

### ancho x fondo): 186 x 60 x 66,5 cm.









\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE)

29€

Guía de productos Índice de gama

Secado

Lavado.

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Placas

### Alto 203 cm





- · Tiradores verticales integrados.
- · Iluminación LED cenital en el frigorífico
- · Clase de eficiencia energética: C\*.
- · Extra**Silencio:** nivel de ruido 35 dB(A) re 1 pW.
- · Tecnología No**Frost** Aire**Frío** 4D.
- · Pared trasera interior con acabado blanco brillante: mejor distribución de frío.
- Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Mayor conservación: cajón Extra Fresh de gran capacidad para frutas y verduras y cajón Extra**Cold** \$0 °C para carnes y pescados.
- · Equipamiento: soporte de acero especial para botellas, botellero cromado de gran capacidad, bandejas de cristal de seguridad en el refrigerador, perfiles cromados.
- · Electrónica exterior táctil con regulación independiente de temperatura en refrigerador y congelador.
- Funciones especiales: función Vacaciones, función Eco.
- · Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta, de avería y de temperatura.
- · Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- · Volumen útil total: 363 litros.
- · Dimensiones del aparato (alto x ancho x fondo): 203 x 60 x 66,5 cm

### Alto 203 cm



# **3KFC867XI**

### Puertas acero antihuellas 4242006297701

Precio de referencia: 1.205€

Tabla técnica



### Alto 203 cm



### **3KFC867WI**

### Blanco 4242006297718

Precio de referencia:

Tabla técnica

### Alto 186 cm





- · Tiradores verticales integrados.
- · Iluminación LED cenital en el frigorífico.
- · Clase de eficiencia energética C\*.
- · ExtraSilencio: nivel de ruido 36 dB(A) re 1 pW.
- · Tecnología No Frost.
- · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Mayor conservación: cajón Extra**Fresh** de gran capacidad para frutas y verduras
- Equipamiento: botellero cromado de gran capacidad, bandejas extraíbles EasyAccess en el refrigerador, bandejas de cristal de seguridad en refrigerador y congelador,
- · Electrónica interior con regulación independiente de temperatura en refrigerador y congelador.
- Función especial: función Eco.
- · Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta, de avería y de temperatura.
- · Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.
- · Volumen útil total: 326 litros.

Alto 186 cm

· Dimensiones (alto x ancho x fondo): 186 x 60 x 66 cm.

### Alto 186 cm



Modelos: 3KFC867XI v 3KFC867WI

# 3KFC664XI



### Tabla técnica

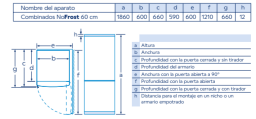
## Tabla técnica

### 3KFC664WI

### Blanco 4242006304188 Precio de referencia:

989€

### Modelos: 3KFC664XI y 3KFC664WI



Instalación apertura puerta 125° enrasado



en modelos con tirador vertical integrado, se requiere una distancia mínima de 65 mm para una apertura sencilla.

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>







1.159 €

Guía productos

755 €

# Alto 203 cm Alto 186 cm · Tiradores exteriores.

· Iluminación LED cenital en el frigorífico.

· Clase de eficiencia energética D\*.

· ExtraSilencio: nivel de ruido 36 dB(A) re 1 pW.

Tecnología NoFrost.

Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.

Mayor conservación: cajón Extra Fresh de gran capacidad para frutas y verduras con regulador de humedad y cajón Extra**Cold** ♦ 0 °C para

Equipamiento: botellero cromado de gran capacidad, bandejas extraíbles Easy**Access** en el refrigerador, bandejas de cristal de seguridad en refrigerador y congelador, perfiles cromados en refrigerador.

· Electrónica interior con regulación independiente de temperatura

en refrigerador y congelador.

· Funciones especiales · función Eco

· Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.

· Alarma óptica y acústica de puerta abierta, avería y de temperatura.

· Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.

### Alto 203 cm



Tiradores horizontales integrados.

Iluminación LED cenital en el frigorífico.

Clase de eficiencia energética E\*.

Nivel de ruido: 39 dB(A) re 1 pW.

Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.

Mayor conservación: cajón Extra**Fresh** de gran capacidad para frutas y verduras con regulador de humedad y cajones Extra**Cold** ♦0 °C para carnes y pescados.

Equipamiento: botellero cromado de gran capacidad, bandejas extraíbles Easy Access en el refrigerador, bandejas de cristal de seguridad en refrigerador y congelador, perfiles cromados en refrigerador.

· Electrónica interior con regulación independiente de temperatura en refrigerador y congelador.

· Función especial: función Eco.

· Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.

· Alarma óptica y acústica de puerta abierta, de avería y de temperatura.

· Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.

### Alto 203 cm



### **3KFD763XE**

Puertas acero antihuellas 4242006315788

Precio de referencia 965€

### Tabla técnica

- · Volumen útil total: 368 litros.
- · Dimensiones del aparato (alto x ancho x fondo): 203 x 60 x 66 cm.

## Alto 203 cm



### 3KFD763WE

Blanco 4242006315795

Tabla técnica

Precio de referencia: 889 €

### Puertas acero antihuellas 4242006309336 Precio de referencia:

**3KFD563XE** 

Alto 186 cm

### Tabla técnica

- Volumen útil total: 368 litros. · Volumen útil total: 326 litros.
- · Dimensiones del aparato (alto x ancho x fondo): 203 x 60 x 66 cm.
- - x fondo): 186 x 60 x 66 cm.

· Volumen útil total: 326 litros. · Dimensiones del aparato (alto x ancho

909€

Blanco

### Tabla técnica

4242006309329

Precio de referencia:

3KFD563WE

Alto 186 cm

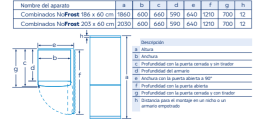
- · Dimensiones del aparato (alto x ancho

835€

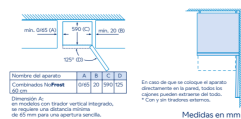
### x fondo): 186 x 60 x 66 cm.

### Modelos: 3KFD763XE, 3KFD763WE, 3KFD563XE y 3KFD563WE

### Instalación apertura puerta 90° junto a la pared:



### Instalación apertura puerta 125° enrasado con los muebles:



### Alto 203 cm



### 3KFE763XI

Puertas acero antihuellas 4242006289911

Precio de referencia 889€

### Tabla técnica

- · Volumen útil total: 368 litros.
- · Dimensiones del aparato (alto x ancho
  - x fondo): 203 x 60 x 66 cm

**3KFE763WI** 

Blanco 4242006290351

Alto 203 cm

Precio de referencia:

### Tabla técnica

- · Dimensiones del aparato (alto x ancho

- · Volumen útil total: 368 litros.
- x fondo): 203 x 60 x 66 cm.

Guía de productos

799€

x fondo): 186 x 60 x 66 cm.

### Modelos: 3KFE763XI, 3KFE763WI, 3KFE563XI y 3KFE563WI

### Instalación apertura puerta 90° junto a la pared

Nombre del aparato	a	b	С	d	е	f	g	h
Combinados No <b>Frost</b> 186 x 60 cm	1860	600	660	590	600	1210	660	12
Combinados No <b>Frost</b> 203 x 60 cm	2030	600	660	590	600	1210	660	12
— e —   h	a	a Altu b And c Pro d Pro e And	thura fundida fundida thura co	d con la d del an n la pue	mario erta abie	cerrada rta a 90		ador
+ + + + + +	<b>-</b> 11	f Pro	fundida	d con la	puerta	abierta		
\ !!!!!		g Pro	fundida	d con la	puerta	cerrada	y con ti	rador
\		h Dist	ancia n	ara el m	ontale e	n un nic	ho o un	

### Alto 186 cm Alto 186 cm



### **3KFE563XI**

Puertas acero antihuellas 4242006290153

Precio de referencia:

### 4242006290702 835€ Precio de referencia:

### Tabla técnica

- · Volumen útil total: 326 litros.
- · Dimensiones del aparato (alto x ancho

Nombre del aparato	а	b	С	d	е	f	g	h
Combinados No <b>Frost</b> 186 x 60 cm	1860	600	660	590	600	1210	660	12
Combinados No <b>Frost</b> 203 x 60 cm	2030	600	660	590	600	1210	660	12
h t t t t t t t t t t t t t t t t t t t		a Altu b And c Prof	hura	d con la		cerrada	y sin tir	ador

Combinados No <b>Frost</b> 186 x 60 cm	1860	600	660	590	600	1210	660	12
Combinados No <b>Frost</b> 203 x 60 cm	2030	600	660	590	600	1210	660	12
g d	a	a Altu b And c Pro d Pro e And f Pro g Pro h Dist	thura fundida fundida thura co fundida fundida	d con la d del an n la pue d con la d con la ara el m	mario erta abie puerta puerta ontaje e	cerrada rta a 90 abierta cerrada n un nici	ρ y con ti	

### Tabla técnica

Blanco

· Volumen útil total: 326 litros.

3KFE563WI

· Dimensiones del aparato (alto x ancho x fondo): 186 x 60 x 66 cm

### Instalación apertura puerta 125°





Índice de gama



- · Tiradores horizontales integrados.
- · Iluminación LED cenital en el frigorífico.
- · Clase de eficiencia energética E\*. · Nivel de ruido: 42 dB(A) re 1 pW.
- Tecnología No**Frost.**
- · Cajón Fresh para frutas y verduras.
- · Equipamiento: bandejas de cristal de seguridad, cajón Easy**Access** de acceso directo al congelador.
- · Electrónica interior con indicador de temperatura del congelador.
- · Función especial: función Eco.
- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta, de avería y de temperatura.
- · Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos.

Alto 186 cm







**3KFE561WI** 

Blanco

749 €

4242006291426 Precio de referencia:

Tabla técnica

689€

**3KFE361MI** 

Alto 176 cm

Puertas acero mate antihuellas

4242006289836 Precio de referencia:

Tabla técnica

Blanco

**3KFE361WI** 

Alto 176 cm

### Tabla técnica

**3KFE561MI** 

antihuellas

4242006291419

Precio de referencia:

Puertas acero mate

- · Volumen útil total: 305 litros. · Dimensiones del aparato (alto x ancho
- x fondo): 186 x 60 x 66 cm.

· Volumen útil total: 305 litros. · Volumen útil total: 282 litros. · Volumen útil total: 282 litros. · Dimensiones del aparato (alto x ancho · Dimensiones del aparato (alto x ancho x fondo): 186 x 60 x 66 cm. x fondo): 176 x 60 x 66 cm. x fondo): 176 x 60 x 66 cm. Modelos: 3KFE561MI, 3KFE561WI, 3KFE361MI y 3KFE361WI Instalación apertura puerta 125° enrasado con los muebles: Instalación apertura puerta 90° junto a la pared:

4242006290108 699 € 675€ Precio de referencia: Tabla técnica · Dimensiones del aparato (alto x ancho

Guía de productos

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <a href="https://www.balay.es">www.balay.es</a>

Índice de gama

Lavado. Secado

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Alto 186 cm

**3GFE568XE** 

4242006304768

Precio de referencia:

Tabla técnica

Puerta acero antihuellas



- · Tirador ergonómico de fácil apertura.
- · Apertura de puerta a la derecha. Puerta reversible.
- · Clase de eficiencia energética E\*.
- · Nivel de ruido: 39 dB(A) re 1 pW.
- · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Caión con dispensador de cubitos de hielo.
- · 4 cajones y zona DirectAccess, 2 cajones de gran capacidad BigBox.
- · Equipamiento: bandejas de cristal de seguridad, perfiles cromados.
- · Electrónica interior táctil digital.
- · Alarma acústica de puerta abierta.
- · Alarma óptica y acústica de avería y de temperatura.

Modelo: 3GFE568XE

- · Congelación Súper con autodesconexión.
- · Descongelación automática.
- · Volumen útil total: 242 litros.
- · Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 186 x 60 x 65 cm.
- · Combinación en pareja con el frigorífico 3FCE568XE (accesorio de unión

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

3AF1860X

Color acero

4242006268299

combinación.

Precio de referencia:

Frigorífico	Congelador	Accesorio
ZECE560VE	3CEE548VE	3 A E18 6 O Y

- · Tirador ergonómico de fácil apertura.
- · Apertura de puerta a la izquierda. Puerta reversible.
- · Clase de eficiencia energética E\*.
- · Nivel de ruido: 39 dB(A) re 1 pW.
- Tecnología Extra**Ventilation**
- · Mayor conservación: cajón Extra Fresh Comfort para frutas y verduras con

Frigoríficos de una puerta ExtraFresh. Ancho 60 cm

- control de humedad y guías de fácil apertura.
- · Equipamiento: bandejas de cristal de seguridad extraíbles Easy**Access**, cajón de gran capacidad con guías telescópicas, botellero cromado, balcón ajustable en altura, perfiles cromados.
- · Electrónica interior táctil digital.
- · Refrigeración Súper con autodesconexión.
- · Alarma acústica de puerta abierta.
- · Descongelación y evaporación automática en refrigerador.
- · Volumen útil total: 346 litros.
- · Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 186 x 60 x 65 cm.

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE)

2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balav.es

· Combinación en pareja con el congelador 3GFE568XE (accesorio de unión

### Alto 186 cm



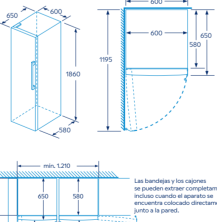
### **3FCE568XE**

### Puerta acero antihuellas

4242006292409

Precio de referencia:

Tabla técnica



Modelo: 3FCE568XE

de una puerta. El dibujo incluye el accesorio de unión

de una puerta. El dibujo incluye el accesorio de unión

Medidas en mm



Secado

29 €

29 €

# Frigoríficos de una puerta ExtraFresh. Ancho 60 cm



- · Tirador ergonómico de fácil apertura.
- · Apertura de puerta a la izquierda. Puerta reversible
- · Clase de eficiencia energética E\*.
- · Nivel de ruido: 39 dB(A) re 1 pW.
- ología Extra**Vent**
- · Mayor conservación: cajón Extra Fresh para frutas y verduras con regulador
- de humedad.
- · Equipamiento: bandejas de cristal de seguridad extraíbles EasyAccess.
- · Electrónica interior con indicador de temperatura.
- · Función especial: función Eco.
- Refrigeración Súper con autodesconexión.
- · Descongelación y evaporación automática en refrigerador.
- Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 186 x 60 x 65 cm.

### Alto 186 cm





Alto 186 cm

### 3FCE563ME

### Puerta acero mate antihuellas

4242006292225 Precio de referencia:

Tabla técnica

4242006292232

Precio de referencia:

Blanco

· Combinación en pareia con el congelador 3GFE564ME (accesorio de unión 3AF1860X).

### Tabla técnica

3FCE563WE

· Combinación en pareia con el congelador 3GFE564ME (accesorio de unión 3AF1860W).

# Modelos: 3FCE563ME y 3FCE563WE Instalación combinada de frigorífico y congelado de una puerta. El dibujo incluye el accesorio de unión Medidas en mm

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

# Congeladores de una puerta NoFrost. Ancho 60 cm





- · Tirador ergonómico de fácil apertura.
- · Apertura de puerta a la derecha. Puerta reversible.
- · Clase de eficiencia energética E\*.
- · Nivel de ruido: 39 dB(A) re 1 pW.
- · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · 4 cajones y zona DirectAccess, 2 cajones de gran capacidad BigBox.
- · Equipamiento: 1 cubitera, bandejas de cristal de seguridad.
- · Electrónica interior con indicador de temperatura.
- · Alarma acústica de puerta abierta.
- · Alarma óptica y acústica de avería y de temperatura.
- · Congelación Súper con autodesconexión.
- · Descongelación automática.
- · Volumen útil total: 242 litros.
- · Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 186 x 60 x 65 cm.

### Alto 186 cm





### **3GFE563WE**

### Puerta acero mate antihuellas

4242006308216 Precio de referencia:

Tabla técnica

3GFE564ME

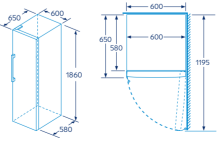
4242006308209 Precio de referencia:

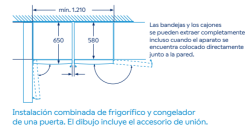
Blanco

### Tabla técnica

· Combinación en pareia con el frigorífico 3FCE563ME (accesorio de unión 3AF1860X). · Combinación en pareia con el frigorífico 3FCE563WE (accesorio de unión 3AF1860W).

### Modelos: 3GFE564ME y 3GFE563WE





819 €

Guía de productos

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

3AF1860X

Color acero

4242006268299

Precio de referencia:

3AF1860W

Color blanco

4242006268817

combinación.

Precio de referencia:

· Accesorio de unión para formar una

· Espacio necesario para el accesorio:

Frigorífico Congelador Accesorio 3FCE563ME 3GFE564ME 3AF1860X 3FCE563WE | 3GFE563WE | 3AF1860W

1 cm de ancho entre ambos electrodomésticos.





Índice de gama



### **3KME598XI**

### Puertas acero antihuellas

4242006307622

Precio de referencia: 2.749 €

Tabla técnica





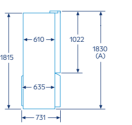




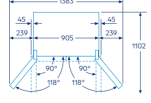


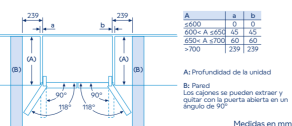
- · Tiradores verticales y horizontales integrados.
- · Iluminación LED lateral en frigorífico. Iluminación LED en el congelador.
- · Dispensador de agua, cubitos y hielo picado integrado en la puerta. Mediante tanque interior (sin conexión a toma de agua).
- · Capacidad de generación de hielo: 5 kg/24 horas.
- · Función llenado de botella.
- · Clase de eficiencia energética: E\*.
- · Nivel de ruido: 39 dB(A) re 1 pW.
- Tecnología No**Frost** Aire**Frío** 4D.
- · Pared trasera interior con acabado metalizado: mejor distribución de frío.
- Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Mayor conservación: cajón Extra**Fresh** de gran capacidad para frutas y verduras
- Equipamiento: 5 bandejas de cristal de seguridad en el refrigerador regulables en altura, 1 bandeja multifunción: posibilidad de uso como bandeja o como botellero. 5 estantes regulables en altura en las puertas del refrigerador. 6 cajones de gran capacidad en el congelador, 2 de ellos EasyAccess de acceso directo al congelador.
- Control remoto vía App Home Connect. Electrónica táctil integrada en el tirador de la puerta con regulación independiente de temperatura en refrigerador y congelador.
- · Funciones especiales: Vacaciones, Eco y Bloqueo de electrónica.
- · Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- · Alarmas óptica y acústica de puerta abierta y de temperatura.
- · Alarma acústica de avería.
- · Descongelación y evaporación automática.
- · Volumen útil total: 574 litros.
- · Dimensiones del aparato (alto x ancho x fondo): 183 x 91 x 73,1 cm.

Modelo: 3KMF598XI



A: La parte frontal es ajustable desde 1830 hasta 1847, con las patas de nivelación





\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balav.es







- · Tiradores verticales y horizontales integrados.
- · Clase de eficiencia energética: E\*.
- · Nivel de ruido: 38 dB(A) re 1 pW.
- Tecnología No**Frost** Aire**Frío** 4D.
- · Pared trasera interior con acabado blanco brillante: mejor distribución de frío.
- · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Mayor conservación: cajón Extra**Fresh** de gran capacidad para frutas y verduras con regulador de humedad y cajón Extra**Cold** \$0°C de gran capacidad para carnes y pescados.
- · Equipamiento: 3 bandejas de cristal de seguridad en el refrigerador regulables en altura, 5 estantes regulables en altura en las puertas del refrigerador. 6 cajones de gran capacidad en el congelador. Perfiles cromados.
- · Electrónica táctil integrada en el tirador de la puerta con regulación independiente de temperatura en refrigerador y congelador.
- · Función especial: Bloqueo de electrónica.
- · Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- · Alarmas óptica y acústica de puerta abierta y de temperatura.
- · Alarma acústica de avería.
- · Descongelación y evaporación automática.
- · Volumen útil total: 605 litros.
- · Dimensiones del aparato (alto x ancho x fondo): 183 x 91 x 73,1 cm.



### **3KME592XI**

Puertas acero antihuellas 4242006303907

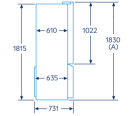
Precio de referencia:

1.955 €

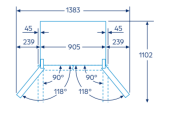
Tabla técnica

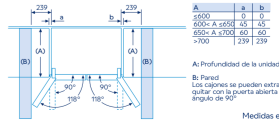


Modelo: 3KMF592XI



A: La parte frontal es ajustable desde 1830 hasta 1847, con las patas de nivelación





Medidas en mm

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

Secado

Lavado.

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

- XXL

- · Clase de eficiencia energética E\*.
- · Nivel de ruido: 42 dB(A) re 1 pW.
- · Tecnología de alto rendimiento compresor Inverter.
- · Cajones Fresh para frutas y verduras, con raíles.
- Equipamiento: bandejas de cristal de seguridad en refrigerador y congelador.
   Dispensador de agua, hielo en cubitos y hielo picado mediante tanque interior. Sin conexión a la toma de agua.
- · Electrónica exterior táctil digital con regulación independiente de temperatura en refrigerador y congelador.
- · Función especial: Bloqueo de electrónica.
- · Refrigeración y Congelación Súper con autodesconexión.
- · Alarma óptica y acústica de puerta abierta.
- · Descongelación y evaporación automática.
- · Volumen útil total: 562 litros.
- · Dimensiones (alto x ancho x fondo sin tirador): 179 x 91 x 71 cm.



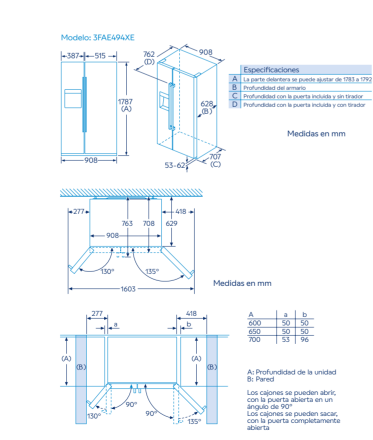
### **3FAE494XE**

Puertas acero antihuellas 4242006310073

Precio de referencia:

Tabla técnica

2.419 €



Medidas en mm

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

	Frigorí	ficos combinados integra	bles XXL	Frigorífico combinad integrable XL
Modelo	3KID967F	3KIE934F	3KIE901F	3KID834F
Etiquetado energético* y otra información técnica	-	- 10		<b>-</b> . <i>(</i> 2
Categoría de modelo  Clase de eficiencia energética <sup>1</sup>	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador
Consumo de energía anual kWh/año	204	256	256	184
Volumen útil total litros	381	383	383	290
Volumen útil frigorífico litros	284 98	285 98	285 98	215 75
Volumen útil congelador litros No <b>Frost</b>	En el congelador	En el congelador	En el congelador	En el congelador
Autonomía h	13	13	12	10
Capacidad de congelación kg/24 h	10	9,5	9,5	8
Clase climática	SN-T	SN-ST	SN-ST	SN-ST
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	33 B	34 B	34 B	34
Clase de eficiencia sonora Libre instalación/integrable	Integrable	Integrable	Integrable	B Integrable
Dimensiones	integrable	Integrable	Integrable	integrable
Altura del aparato mm	1.935	1.935	1.935	1.935
Anchura del aparato mm	708	708	691	541
Fondo del aparato mm	548	548	548	548
Altura del nicho mm	1.940	1.940	1.940	1.940
Anchura del nicho mm Fondo del nicho mm	710 560	710 560	710 560	560 550
Sentido de apertura de puerta	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha
Cierre suave de la puerta	•	-	-	-
Puertas reversibles	•	•	•	•
Juntas de puertas desmontables	•	•	•	•
Tipo de frigorífico Tipo de frigorífico	Combinado	Combinado	Combinado	Combinado
Instalación puerta	Fija	Fija	Deslizante	Fija
N° de puertas	2	2	2	2
Terminaciones interiores	Cromadas	Cromadas	Cromadas	Cromadas
N° de compresores/N° circuitos de frío	1/2	1/2	1/2	1/2
Motor Inverter	•	•	•	•
N° de estrellas compartimento congelador	4	4	4	4
Control del aparato Control electrónico	LED - Electrónica táctil	LED - Electrónica táctil	LED - Electrónica táctil	LED - Electrónica táctil
Home Connect	•	•	•	-
Función Refrigeración Súper (desconexión automática)	•	•	•	•
Función Congelación Súper (desconexión automática)	•	•	•	•
Función Eco	•	•	•	=
Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica	•/•	●/●	•/•	•/•
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/- -/•
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica		•/• •/•	•/•	•/- -/•
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica	•/• •/•	•/•	•/•	-/•
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación	o/o o/o	•/•	•/•	-/•
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico	0/0 0/0 0 0	•/•	•/•	-/•
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Illuminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED	o/o o/o o o	•/•	•/• • •	-/• • -/•
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior	0/0 0/0 0 0	•/•	•/•	-/•
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Illuminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED	o/o o/o o o	•/•	•/• • •	-/• • -/•
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador	0/0 0/0 0 0	•/• • • •/-	•/• • • •/- •/-	-/• • -/• •/-
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior	o/o o/o o o o o o/o o/o	•/• • • •/- •/	•/• • • •/- •/-	-/• • • -/• •/-
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico	o/o o/o o o o/- o/o	•/• •/- •/	•/• •/- •/	-/0 0 0 -/0 0/-
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta	•/• •/- •//•	•/• • • • •/- •/	•/• • • • •/- •/	-/• •//
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Illuminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico	•/• •/- •//•  4 1 Extra <b>Fresh</b> con regulador	•/• •/- •/ Extra <b>Fresh</b> con regulador	•/• •/- •/ Extra <b>Fresh</b> con regulador	-/• • -/• •/
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta	•/• •/• •/- •/• •//•	•/• •/- •/	•/• •/- •/	-/• •//
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Cengelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad	•/• •/• •/- •/• •//•  4 1 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold ♦ 0 °C	•/• •/- •/- •/ Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad Extra <b>Cold</b> ⊕ 0 °C	•/• •/- •/ Extra <b>Fresh</b> con regulador	-/• • -/• •/
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero	•/• •/• •/- •/- •/- •//•  4 1 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold ♦ 0 °C 5 Cromado	•/• •/- •/- •/ Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad Extra <b>Cold</b> ⊕ 0 °C 5 Cromado	•/• •/- •/- •/ Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad 5	-/•  • -/•  •/-    ExtraFresh con regulador de humedad  ExtraCold $\diamondsuit$ 0 °C  5  Cromado
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas	•/• •/• •/- •/• •/- •/•  4 1 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold   ○ 0°C  5 Cromado •	•/• •/- •/- •/ Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad Extra <b>Cold</b> ⊕ 0 °C 5 Cromado	•/• •/- •/- •/ ExtraFresh con regulador de humedad 5	-/• • -/• •/
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus	•/• •/• •/- •/- •/- •//•  4 1 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold ♦ 0 °C 5 Cromado	•/• •/- •/- •/ Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad Extra <b>Cold</b> ⊕ 0 °C 5 Cromado	•/• •/- •/- •/ Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad 5	-/•  • -/•  •/-    ExtraFresh con regulador de humedad  ExtraCold $\diamondsuit$ 0 °C  5  Cromado
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Illuminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador Cengelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus	•/• •/• •/- •/• •/- •/•  4 1 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold   ○ 0°C  5 Cromado •	•/• •/- •/- •/ Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad Extra <b>Cold</b> ⊕ 0 °C 5 Cromado	•/• •/- •/- •/ ExtraFresh con regulador de humedad 5	-/• • -/• •/
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones N° compartimentos abatibles con tapa	•/• •/• •/- •/• •/- •/•  •//•  4 1 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold   © 0 °C  5 Cromado • -	•/• • • • • • • •/- •/- •/ ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold ♦ 0 °C 5 Cromado • -	•/• • • • • • • • •/- •/- •/ Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad - 5	-/• • • -/• •//
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones N° compartimentos abatibles con tapa N° cajones BigBox	•/• •/• •/- •/- •/• •/- •//•  4 1 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold ♦ 0 °C 5 Cromado • -	•/• •/- •/- •/- •/ Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad Extra <b>Cold</b> ⊕ 0 °C 5 Cromado • 3	•/• •/- •/- •/- •/ ExtraFresh con regulador de humedad	-/•  -/•  -/-  -/-  -/-  -/-    Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad  Extra <b>Cold</b> \$0 °C  5  Cromado  -  -  3  -  -
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador Congelador Celegiamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones N° cajones BigBox N° bandejas cristal seguridad	•/• •/• •/• •/- •/- •/- •/- •//•  4 1 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold ♦ 0 °C 5 Cromado • -	•/• • • • • • • • • • • • • • •	•/• • • • • • • • • • • • • • • •	-/• • -/• •///
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones N° cajones N° compartimentos abatibles con tapa N° cajones BigBox N° bandejas cristal seguridad N° de cubiteras	•/• •/• •/- •/- •/• •/- •//•  4 1 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold ♦ 0 °C 5 Cromado • -	•/• •/- •/- •/- •/ Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad Extra <b>Cold</b> ⊕ 0 °C 5 Cromado • 3	•/• •/- •/- •/- •/ ExtraFresh con regulador de humedad	-/•  -/•  -/-  -/-  -/-  -/-    Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad  Extra <b>Cold</b> \$0 °C  5  Cromado  -  -  3  -  -
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones N° compartimentos abatibles con tapa N° cajones BigBox N° bandejas cristal seguridad N° de cubiteras Conexión eléctrica	•/• •/• •/• •/- •/• •/- •/• •//•  4 1 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold ♦ 0 °C  5 Cromado • 1	•/• • • • • • • • • • • •/- •/- •/	•/• • • • • • • • • • • • • • • • • ExtraFresh con regulador de humedad	-/• • • -/• • -/• •//
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones N° compartimentos abatibles con tapa N° cajones BigBox N° bandejas cristal seguridad N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal	•/• •/• •/• •/- •/- •/- •/- •//•  4 1 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold ♦ 0 °C 5 Cromado • -	•/• • • • • • • • • • • • • • •	•/• • • • • • • • • • • • • • • •	-/•  •  -/•  •/-  -/-    ExtraFresh con regulador de humedad  ExtraCold ⊕ 0 °C  5  Cromado    3
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones N° cajones N° compartimentos abatibles con tapa N° cajones BigBox N° bandejas cristal seguridad N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica	•/• •/• •/- •/- •/• •/- •/•  •/- •/•  4 1 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold ♦ 0 °C  5 Cromado • 1 220-240	•/• • • • • • • • • • • •/- •/- •/	•/• • • • • • • • • • • • • • • ExtraFresh con regulador de humedad	-/• • • -/• • -/• •//
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador Edujoamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones N° cajones N° cajones BigBox N° bandejas cristal seguridad N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A Frecuencia de red La Longitud del cable de conexión mm	•/• •/• •/• •/• •/- •/• •/- •/•  •//•  4 1 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold   ○ ○ ○  5 Cromado • 1  220-240 10 50 2.300	•/• • • • • • • • • • • • • • • • • •	•/• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-/• • • -/• •/- •//////-
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones N° compartimentos abatibles con tapa N° cajones BigBox N° bandejas cristal seguridad N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica Frecuencia de red	•/• •/• •/• •/- •/- •/- •/- •/- •//•  4 1 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold ♦ 0 °C 5 Cromado • - 1 220-240 10 50	•/• •/- •/- •/- •/- •/- •/ ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold ♦ 0 °C 5 Cromado • 1 220-240 10 50	•/• •/- •/- •/- •/- •/- •/ ExtraFresh con regulador de humedad 1 220-240 10 50	-/• • -/• •//• -//







Lavado. Secado

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Guía de productos Fichas de producto Guía de productos

<sup>\*</sup> Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. 1) Dentro del rango de A a G.

	Vinoteca integrable bajo encimera	
Modelo	3WUF073B	2
Etiquetado energético* y otra información técnica	Friend/fine leaders	2
Categoría de modelo	Frigorífico-bodega, bodega y armarios para la conservación de vino	ď
Clase de eficiencia energética¹	↑ G F	
Consumo de energía anual kWh/año	100	
Volumen útil total litros  Capacidad (nº botellas vino 0,75 l)	58 21	ဖွဲ့
Clase climática	SN-ST	15
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	38	bac
Clase de eficiencia sonora Libre instalación/integrable	C Integrable	E
Dimensiones	integrable	Hornos, Compactos.
Altura del aparato mm	818	os.
Anchura del aparato mm Fondo del aparato sin tirador mm	298 567	ľ
Fondo del aparato sin tirador mm  Fondo del aparato con tirador mm	620	=
Altura del nicho mm	820	
Anchura del nicho mm	300	
Fondo del nicho mm  Sentido de apertura de la puerta	550 Derecha	
Puerta reversible	• Derecha	
Tipo	DI.	
Diseño de puerta  Material puerta	Plana Cristal de 3 capas	و
Filtro ultravioleta	•	
Laterales	Negros	2
Tirador Nº de circuitos de frío independientes	Exterior 1	
N° de compresores	1	
Ventilación frontal	•	
Control del aparato  Control electrónico		
Control electronico Indicación temperatura	Display digital	
Ubicación indicador temperatura	Interior	
Zonas de regulación independiente de temperatura	1	
Regulación de temperatura Función bloqueo de la electrónica	•	9
Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica	•/•	3
Alarma de aviso avería acústica/óptica	•/•	
Descongelación automática Iluminación	•	,
LED con incremento gradual intensidad	•	
Iluminación on/off	•	
Modo presentación Equipamiento	•	
N° bandejas	4	
Nº bandejas de madera de fresno americano	3	
Conexión eléctrica Tensión nominal V	220-240	
Intensidad corriente eléctrica A	6	
Frecuencia de red Hz	50	
Longitud del cable de conexión mm	2.300 Sabuka	3
Tipo de enchufe	Schuko	į.
Sí tiene/- No tiene nformación de etiquetado energético según el Reglament el Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Dele e la Comisión. Dentro del rango de A a G.		
e la Comisión.	5 - 1 - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	

Etiquetado energético* y otra información técnica	3KID767F	3KIE734F	3KIE712F	3KIE711S	3FID737S	3FIE734S	3GIE737F	3FIE434S
					Frigorífico con	Frigorífico con		Frigorífico con
					uno o más	uno o más		uno o más
Categoría de modelo	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-		compartimentos		compartimento
	congelador	congelador	congelador	congelador	de conservacion de alimentos	de conservación de alimentos	tipo armario	de conservación de alimentos
					Frescos	Frescos		Frescos
	Δ	Δ	Δ	Δ			Δ	
Clase de eficiencia energética <sup>1</sup>	A D	A E	A E	A E	† D	A E	A E	A E
Consumo de energía anual kWh/año	186	234	234	229	91	114	235	101
Volumen útil total litros	260	260	260	267	310	310	212	204
Volumen útil frigorífico litros	184	184	184	183	310	310	-	204
Volumen útil congelador litros	76	76	76	84	-	-	212	-
NoFrost		En el congelador			-	-	•	-
Autonomía h	11	10	10	9	-	-	8	-
Capacidad de congelación kg/24 h	8	4	4	4,2	-	-	13,8	-
Clase climática	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-T	SN-ST
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	35	35	39	35	34	35	35	35
Clase de eficiencia sonora	В	В	С	В	В	В	В	В
Libre instalación/integrable	Integrable	Integrable	Integrable	Integrable	Integrable	Integrable	Integrable	Integrable
Dimensiones					1			
Altura del aparato mm	1.772	1.772	1.772	1.772	1.772	1.772	1.772	1.221
Anchura del aparato mm	558	541	541	541	558	541	558	541
Fondo del aparato mm	545	548	548	548	548	548	545	548
Altura del nicho mm	1.775 560	1.775 560	1.775 560	1.775 560	1.775 560	1.775 560	1.775 560	1.225 560
Anchura del nicho mm								550
Fondo del nicho mm	550 Derecha	550	550	550 Dorocho	550	550	550 Izquierda	550 Derecha
Sentido de apertura de puerta	Derecha	Derecha -	Derecha –	Derecha	Derecha –	Derecha –	Izquierda -	Derecha
Cierre suave de la puerta Puertas reversibles	•	-		-	-	-	-	-
Juntas de puertas desmontables	•	•	•	•	•	•	•	•
Tipo de frigorífico	•	•	•				•	
Tipo de frigorífico	Combinado	Combinado	Combinado	Combinado	Una puerta	Una puerta	Una puerta	Una puerta
Instalación puerta	Fija	Deslizante	Deslizante	Deslizante	Fija	Fija	Fija	Fija
N° de puertas	2	2	2	2	1	1	1	1
Terminaciones interiores	Cromadas	Cromadas	Blancas	Blancas	Cromadas	Cromadas	Cromadas	_
N° de compresores/N° circuitos de frío	1/2	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1
Motor Inverter	•	•	•	•	•	•	•	-
N° de estrellas compartimento congelador	4	4	4	4	-	-	4	4
Control del aparato								
Control electrónico	LED -	LED -	LED -	LED -	LED -	LED -	Electrónica	LED -
		Electrónica táctil					táctil	Electrónica táct
Home Connect	-	-	-	-	-	-	-	-
Función Refrigeración Súper (desconexión automática)	•	-	-	-	•	•	-	•
Función Congelación Súper (desconexión automática)	•	•	•	•	-	-	•	-
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco	-	-	-	_	-	-	-	-
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica	-	-			- •/•	-	-	
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica	- •/• •/•	- •/• -/-	- •/• •/-	- •/- -/-	- •/• -/-	- •/• -/-	- •/- •/-	- •/- -/-
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica	- •/• •/•	- •/• -/- -/-	- •/• •/- -/-	- •/- -/- -/-	- •/• -/- -/-	- •/• -/- -/-	- •/- •/- -/-	- •/- -/- -/-
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática	- •/• •/•	- •/• -/-	- •/• •/-	- •/- -/-	- •/• -/-	- •/• -/-	- •/- •/-	- •/- -/-
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica	- •/• •/•	- •/• -/- -/-	- •/• •/- -/-	- •/- -/- -/-	- •/• -/- -/-	- •/• -/- -/-	- •/- •/- -/-	- •/- -/- -/-
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática	- •/• •/•	- •/• -/- -/-	- •/• •/- -/-	- •/- -/- -/-	- •/• -/- -/-	- •/• -/- -/-	- •/- •/- -/-	- •/- -/- -/-
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación	- •/• •/•	- •/• -/- -/-	- •/• •/- -/-	- •/- -/- -/-	- •/• -/- -/-	- •/• -/- -/-	- •/- •/- -/-	- •/- -/- -/-
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior	- •/• •/• •/•	- •/• -/- -/- •	- •/• •/- -/- •	- •/- -/- -/- •	- •/• -/- -/- •	- •/• -/- -/- •	- •/- •/- -/- -	- •/- -/- -/- •
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador			- 0/0 0/- -/- 0	- •/- -/- -/- • -	- •/• -/- -/- • -	- •/• -/- -/- • -	- •/- •/- -/- -	- •/- -/- -/- • -
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED	- o/o o/o o/o o-/o o		- 0/0 0/- -/- 0	- •/- -/- -/- • -	- •/• -/- -/- • -	- •/• -/- -/- • -	- •/- •/- -/- -	- •/- -/- -/- • -
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior			- 0/0 0/- -/- 0	- •/- -/- -/- • -	- •/• -/- -/- • -	- •/• -/- -/- • -	- •/- •/- -/- - -	- •/- -/- • - -/- • -/-
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso averia acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento	- o/o o/o o/o o-/o o		- 0/0 0/- -/- 0	- •/- -/- -/- • -	- •/• -/- -/- • -	- •/• -/- -/- • -	- •/- •/- -/- - -	- •/- -/- • - -/- • -/-
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Epuipamiento Frigorifico Frigorifico Frigorifico Frigorifico							- •/- •/- -/- - - -	- •/- -/- • - -/• •/- -/-
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta	- o/o o/o o/o o-/o o		- 0/0 0/- -/- 0	- •/- -/- -/- • -	- •/• -/- -/- • -	- •/• -/- -/- • -	- •/- •/- -/- - -	- •/- -/- • - -/- • -/-
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Epuipamiento Frigorifico Frigorifico Frigorifico Frigorifico							- •/- •/- -/- - - -	- •/- -/- • - -/• •/- -/-
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico  LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador  LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta					-		- •/- •/- -/- - - -	- •/- -/- • - -/• •/- -/-
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta							- •/- •/- -/- - - - -	
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras		-   -   -   -   -   -   -   -   -   -			- •/• -//- •	-	- •/- •/- -/- - - - -	
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico  LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador  LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta		-   0   0   -   -   -   -   -   -   -			-	-	- •/- -/- - - - - - -	
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Figorífico Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados	-	-   •   •   •   -   -   -   •   •   •			-	-/• -/////////-	- •/- •/- -/- - - - - -	
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad		-			-		- •/- •/- -/- - - - - - - - -	
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero	-	-					- •/- •/- -/- - - - - - - - - - - - -	
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas		-   •   •   •   -   -   -   -   -   -						
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones		-   •   •   •   -   -   -   -   -   -						
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones N° compartimentos abatibles con tapa	-	-   •   •   •   •   •   •   •   •   •			-	-/• -/////////-		
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones N° compartimentos abatibles con tapa N° cajones BigBox	-	-   •   •   •   -   -   -   -   -   -			-	-		
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso vería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico  LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador  LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus  Congelador N° cajones N° cajones N° compartimentos abatibles con tapa N° cajones BigBox N° bandejas cristal seguridad	-	-   •   •   •   -   -   -   -   -   -			-	-		
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones N° cajones BigBox N° bandejas cristal seguridad N° de cubiteras	-	-   •   •   •   -   -   -   -   -   -			-	-		
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones N° compartimentos abatibles con tapa N° cajones BigBox N° bandejas cristal seguridad N° de cubiteras Conexión eléctrica	-	-   •   •   •   -   -   -   -   -   -	- •/• •//- • • •//- • • -/		-	-		
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus  Congelador N° cajones N° compartimentos abatibles con tapa N° cajones BigBox N° bandejas cristal seguridad N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal V		-   •   •   •   •   •   •   •   •   •				-		
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones N° compartimentos abatibles con tapa N° cajones BigBox N° bandejas cristal seguridad N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A	-	-   •   •   •   •   •   •   •   •   •	- •/• •//- • • -/- • • -/- • -/		-	- • • • •		
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus  Congelador N° cajones N° cajones BigBox N° bandejas cristal seguridad N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A Frecuencia de red Hz	-	-   •   •   •   -   -   -   •   •   •			- •/• -//- • -/- • -//- • -//////////-	- • • • •		
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones N° cajones N° compartimentos abatibles con tapa N° cajones BigBox N° bandejas cristal seguridad N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A frecuencia de red L2 Longitud del cable de conexión	-	-	- •/• •//- • • •//- • • •//		- •/• -//- • •///- • •//////////-	- •/• -/////////-		
Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Soporte de acero especial para botellas Bandeja deslizante Plus  Congelador N° cajones N° cajones BigBox N° bandejas cristal seguridad N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A Frecuencia de red Hz	-	-   •   •   •   -   -   -   •   •   •			- •/• -//- • -/- • -//- • -//////////-	- • • • •		

Frío integrable

	Integrables k	oajo encimera
Modelo		3GUE033F
Modelo Etiquetado energético* y otra información técnica	3KUE037S	3GUEU33F
Categoría de modelo	Frigorífico con uno o más compartimentos de conservación de alimentos frescos	Congelador tipo armario
Clase de eficiencia energética <sup>1</sup>	A E	A E
Consumo de energía anual kWh/año	93	189
Volumen útil total litros	134	85
Volumen útil frigorífico litros	134	=
Volumen útil congelador litros	-	85
NoFrost	-	•
Autonomía h	-	9
Capacidad de congelación kg/24 h Clase climática	- SN-T	8 SN-T
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	35 35	35
Clase de eficiencia sonora	B	B
Libre instalación/integrable	Integrable	Integrable
Dimensiones	3	
Altura del aparato mm	820	820
Anchura del aparato mm	598	598
Fondo del aparato mm	548	548
Altura del nicho mm	820	820
Anchura del nicho mm	600	600
Fondo del nicho mm	550	550
Sentido de apertura de puerta	Derecha	Derecha
Puertas reversibles Juntas de puertas desmontables	•	•
Tipo de frigorífico	•	•
Tipo de frigorífico	Bajo encimera	Bajo encimera
Instalación puerta	Fija	Fija
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1
N° de puertas	1 1	
	1 Cromadas	-
Terminaciones interiores	·	- 1/1
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter	Cromadas	- 1/1 -
Terminaciones interiores  N° de compresores/N° circuitos de frío  Motor Inverter  N° de estrellas compartimento congelador	Cromadas 1/1	-
Terminaciones interiores  N° de compresores/N° circuitos de frío  Motor Inverter  N° de estrellas compartimento congelador	Cromadas 1/1  •	- 1/1 - 4
Terminaciones interiores  N° de compresores/N° circuitos de frío  Motor Inverter  N° de estrellas compartimento congelador  Control del aparato	Cromadas 1/1	- 1/1 -
Terminaciones interiores  N° de compresores/N° circuitos de frío  Motor Inverter  N° de estrellas compartimento congelador  Control del aparato  Control electrónico	Cromadas 1/1  • -  LED - Electrónica	- 1/1 - 4 LED - Electrónica
N° de puertas Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Función Refrigeración Súper (desconexión automática)	Cromadas 1/1   -  LED - Electrónica táctil	1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Función Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática)	Cromadas  1/1    LED - Electrónica táctil    -	1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores  N° de compresores/N° circuitos de frío  Motor Inverter  N° de estrellas compartimento congelador  Control del aparato  Control electrónico  Home Connect  Función Refrigeración Súper (desconexión automática)  Función Congelación Súper (desconexión automática)  Función Eco/Vacaciones	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores  N° de compresores/N° circuitos de frío  Motor Inverter  N° de estrellas compartimento congelador  Control del aparato  Control electrónico  Home Connect  Función Refrigeración Súper (desconexión automática)  Función Congelación Súper (desconexión automática)  Función Eco/Vacaciones  Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica	Cromadas  1/1	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Función Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica	Cromadas  1/1	1/1 - 4  LED - Electrónica táctil ///-
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Función Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  •  -  -/-  -/-	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Función Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  •  •  -  •/•  -/-  -/-  •	1/1 - 4  LED - Electrónica táctil ///-
Terminaciones interiores  N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter  N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato  Control electrónico  Home Connect Función Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática  Descongelación congelador automática	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  •  -  -/-  -/-	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil • - • • •
Terminaciones interiores  N° de compresores/N° circuitos de frío  Motor Inverter  N° de estrellas compartimento congelador  Control del aparato  Control electrónico  Home Connect  Función Refrigeración Súper (desconexión automática)  Función Congelación Súper (desconexión automática)  Función Eco/Vacaciones  Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica  Alarma de aviso temperatura acústica/óptica  Alarma de aviso avería acústica/óptica  Descongelación frigorífico automática  Descongelación congelador automática	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  •  •  -  •/•  -/-  -/-  •	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil • - • • •
Terminaciones interiores  N° de compresores/N° circuitos de frío  Motor Inverter  N° de estrellas compartimento congelador  Control del aparato  Control electrónico  Home Connect  Función Refrigeración Súper (desconexión automática)  Función Congelación Súper (desconexión automática)	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  •  •  -  •/•  -/-  -/-  •	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil • - • • •
Terminaciones interiores  N° de compresores/N° circuitos de frío  Motor Inverter  N° de estrellas compartimento congelador  Control del aparato  Control electrónico  Home Connect  Función Refrigeración Súper (desconexión automática)  Función Congelación Súper (desconexión automática)  Función Eco/Vacaciones  Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica  Alarma de aviso temperatura acústica/óptica  Alarma de aviso avería acústica/óptica  Descongelación frigorífico automática  Descongelación congelador automática  Illuminación  Frigorífico	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  -  -  -///	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores  N° de compresores/N° circuitos de frío  Motor Inverter  N° de estrellas compartimento congelador  Control del aparato  Control electrónico  Home Connect  Función Refrigeración Súper (desconexión automática)  Función Congelación Súper (desconexión automática)  Función Eco/Vacaciones  Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica  Alarma de aviso temperatura acústica/óptica  Alarma de aviso avería acústica/óptica  Descongelación frigorífico automática  Descongelación congelador automática  Iluminación  Frigorífico  LED con incremento gradual intensidad / LED	Cromadas  1/1	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Función Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  -  -/-  -/-  •  -/-  -/-  -/-  -/-	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Frunción Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior	Cromadas  1/1	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Función Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  -  -/-  -/-  •  -/-  -/-  -/-  -/-	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Función Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico	Cromadas  1/1	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Función Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Descongelación congelador automática Illuminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta	Cromadas  1/1	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control del aparato Control electrónico Home Connect Función Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación frigorífico automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  -  -/-  -/-  -/-  -/-  -/-  2  -	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Función Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Cajón para frutas y verduras	Cromadas  1/1	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control del aparato Control electrónico Home Connect Función Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación frigorífico automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  -  -/-  -/-  -/-  -/-  -/-  2  -	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Frunción Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  -  -/-  -/-  -/-  -/-  -/-  -/-  2  -  2  -  •  3	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Frunción Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Descongelación congelador automática Descongelación congelador automática Uminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Bandeja deslizante Plus	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  -  -/-  -/-  -/-  -/-  -/-  -/-  2  -  -  3	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Frunción Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Descongelación congelador automática Descongelación congelador automática Uminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Bandeja deslizante Plus	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  -  -/-  -/-  -/-  -/-  -/-  -/-  2  -  -  3	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control del aparato Control electrónico Home Connect Función Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iuminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Bandeja deslizante Plus Congelador	Cromadas  1/1	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Función Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  -  -/-  -/-  -/-  -/-  -  2  -  3  -  -	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Función Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones N° cajones BigBox N° cajones BigBox N° bandejas cristal seguridad	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  •  -  •/•  -/-  -/-  -/-  -/-  -  2  -  •  3  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control del aparato Control electrónico Home Connect Función Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones N° compartimentos abatibles con tapa N° cajones BigBox N° bandejas cristal seguridad N° de cubiteras	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  •  -  •/•  -/-  -/-  -/-  -/-  -  2  -  •  3  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Función Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación forigorífico automática Unimación Frigorífico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones BigBox N° cajones BigBox N° cajones BigBox N° de cubiteras Conexión eléctrica	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  -  -/-  -/-  -/-  -/-  -  2  -  -  3  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores  N° de compresores/N° circuitos de frío  Motor Inverter  N° de estrellas compartimento congelador  Control del aparato  Control electrónico  Home Connect  Función Congelación Súper (desconexión automática)  Función Congelación Súper (desconexión automática)  Función Eco/Vacaciones  Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica  Alarma de aviso temperatura acústica/óptica  Alarma de aviso avería acústica/óptica  Descongelación frigorífico automática  Descongelación congelador automática  Iluminación  Frigorífico  LED con incremento gradual intensidad / LED  Ubicación Lateral/Superior  Congelador  LED con incremento gradual intensidad / LED  Ubicación Lateral/Superior  Equipamiento  Frigorífico  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  N° bandejas cristal seguridad  Botellero  Bandeja deslizante Plus  Congelador  N° cajones  N° compartimentos abatibles con tapa  N° cajones BigBox  N° bandejas cristal seguridad  N° de cubiteras  Conexión eléctrica  Tensión nominal  V	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  •  -  •/•  -/-  -/-  -/-  -/-  -  2  -  -  -  22  -  -  -  -  -  -	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Función Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Descongelación LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador Cajón para frutas y verduras Cajó	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  •  -  -/-  -/-  -/-  -/-  -/-  -  -  22  -  -  -  -  -  -  -  -  -	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Frunción Refrigeración Súper (desconexión automática) Frunción Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Descongelación congelador automática Descongelación congelador automática Descongelación frigorifico automática Congelación Descongelación congelador automática Descongelación congelador automática Cubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta Cajón para frutas y verduras Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones N° cajones N° compartimentos abatibles con tapa N° cajones N° cajones BigBox N° bandejas cristal seguridad N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal Valtensidad corriente eléctrica A Frecuencia de red	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  •  -  -/-  -/-  -/-  -/-  -/-   22  -  -  -  -  -  -  -  -  220-240  10 50	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil
Terminaciones interiores N° de compresores/N° circuitos de frío Motor Inverter N° de estrellas compartimento congelador Control del aparato Control electrónico Home Connect Founción Refrigeración Súper (desconexión automática) Función Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco/Vacaciones Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Descongelación congelador automática Uniminación Frigorifico LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador LED con incremento gradual intensidad / LED Ubicación Lateral/Superior Congelador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° bandejas cristal seguridad Botellero Bandeja deslizante Plus Congelador N° cajones N° cajones N° cajones BigBox N° bandejas cristal seguridad N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal Volentensidad corriente eléctrica Verticus describas d	Cromadas  1/1  •  -  LED - Electrónica táctil  •  •  -  -/-  -/-  -/-  -/-  -/-  -  -  22  -  -  -  -  -  -  -  -  -	- 1/1 - 4  LED - Electrónica táctil



<sup>1)</sup> Dentro del rango de A a G.

<sup>Sí tiene/- No tiene

Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión.

Dentro del rango de A a G.</sup> 

Frigoríficos combinados No <b>Frost</b>	Serie Cristal. XXL	Serie	e Cristal. Ancho 6	0 cm	Serie Grafito. Ancho 60 cm	Serie Acero. XXL
Modelo - Color puertas Cristal negro	3KFC879NI	3KFC869NI	3KFD765NI	3KFD565NI		
Cristal blanco	3KFC879BI	3KFC869BI	3KFD765BI	3KFD565BI		
Acabado grafito Acero antihuellas					3KFD763GI	3KFE776XE
Acero antinuellas Blanco						3KFE776WE*
Etiquetado energético <sup>1</sup> y otra información técnica						314 2770112
Categoría de modelo	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-
-	congelador	congelador	congelador	congelador	congelador	congelador
Clase de eficiencia energética <sup>2</sup>	å C	å C	A D	A D	A D	A E
Consumo de energía anual kWh/año	178	162	191	191	191	259
Volumen útil total litros Volumen útil frigorífico litros	440 311	363 260	368 279	326 237	368 279	438 330
Volumen útil frigorífico litros  Volumen útil congelador litros	129	103	89	89	89	108
NoFrost	•	•	•	•	•	•
Autonomía h	18	15	13	13	13	16
Capacidad de congelación kg/24 h	11	10	10	10	10	12
Clase climática	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
Potencia sonora dB(A) re 1 pW  Clase de eficiencia sonora	35 B	35 B	36 C	36 C	36 C	40 C
Libre instalación/integrable	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación
Dimensiones	Libre installeton	Libre installed	LIDI C II ISCUIDCIOTI	LIDI C II ISCUIDCIOTI	Libre installeton	LIDI C I I Staldeloi
Altura del aparato mm	2.030	2.030	2.030	1.860	2.030	2.030
Anchura del aparato mm	700	600	600	600	600	700
Fondo del aparato sin tirador mm	667	665	660	660	660	670
Fondo del aparato con tirador mm	667	665	660	660	660	710
Sentido de apertura de puerta  Puertas reversibles	A la derecha	A la derecha	A la derecha	A la derecha	A la derecha	A la derecha
Juntas de puertas desmontables	•	•	•	•	•	•
Tipo de producto						
Antihuellas	-	-	-	-	•	•/-*
Color laterales	Gris	Gris	Gris	Gris	Gris oscuro	Gris / blanco*
Diseño Soft de puerta	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana
Tirador  N° de compresores/N° circuitos de frío	Integrado vertical 1/2	Integrado vertical 1/2	Integrado vertical 1/2	Integrado vertical 1/2	Integrado vertical 1/2	Externo 1/2
Motor Inverter	•	•	•	1/2	•	•
Sistema No <b>Frost</b> AireFrío 4D	•	•	_	_	_	_
Ubicación del condesador lateral	Lado derecho <sup>3</sup>	Lado derecho <sup>3</sup>	Ambos lados	Ambos lados	Ambos lados	Ambos lados
N° estrellas compartimento congelador	4	4	4	4	4	4
Control del aparato		l	<u> </u>			
Home Connect	-	-	-	-	-	-
Control electrónico Indicador temperatura	Electrónica táctil	Electrónica táctil	LED	LED	LED	Electrónica tácti
Ubicación indicador de temperatura (electrónica)	Interior	Interior	Interior	Interior	Interior	Exterior
Regulación independiente de temperatura refrigerador/	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
congelador	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Función Refrigeración Súper/Congelación Súper Función Eco/Vacaciones	-/-	-/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Alarma temperatura óptica y acústica	•/•	•/•	0/0	•/•	0/0	•/•
Alarma puerta abierta óptica y acústica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Alarma avería óptica y acústica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Descongelación y evaporación automática en refrigerador/congelador	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Iluminación						
LED con incremento gradual intensidad / LED	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Ubicación lateral/superior	•/•	•/•	-/●	-/•	-/●	-/●
Equipamiento		l	<u> </u>	l		
Frigorífico	,	,	,	3	,	,
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° compartimentos con tapa en la puerta	<u>4</u> 1	4	4 -	-	-	-
Cajón para frutas y verduras	Extra <b>Fresh</b>	Extra <b>Fresh</b>	Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad	Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad	Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad	Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad
Cajón para carnes y pescados	Extra <b>Cold</b>	Extra <b>Cold</b>	Extra <b>Cold</b>	Extra <b>Cold</b>	Extra <b>Cold</b> ♦ 0 °C	Extra <b>Cold</b>
, .	•	•	-	-	-	-
Soporte de acero especial para botellas		5	5	4	5	5
Soporte de acero especial para botellas  Bandejas de cristal de seguridad	5		,	3	4	4
	5 -	-	4			
Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles Easy <b>Access</b> Terminaciones interiores	- Cromadas	- Cromadas	Cromadas	Cromadas	Cromadas	Cromadas
Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles Easy <b>Access</b> Terminaciones interiores Botellero	-	-			Cromadas Cromado	Cromadas Cromado
Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles Easy <b>Access</b> Terminaciones interiores Botellero Congelador	– Cromadas Cromado	- Cromadas Cromado	Cromadas Cromado	Cromadas Cromado	Cromado	Cromado
Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles Easy <b>Access</b> Terminaciones interiores Botellero Congelador N° cajones/Easy <b>Access</b>	- Cromadas	- Cromadas	Cromadas Cromado	Cromadas Cromado	Cromado 3/-	Cromado 3/-
Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles Easy <b>Access</b> Terminaciones interiores Botellero Congelador	Cromadas Cromado	Cromadas Cromado	Cromadas Cromado	Cromadas Cromado	Cromado	Cromado
Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Congelador N° cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de seguridad	Cromadas Cromado	Cromadas Cromado	Cromadas Cromado	Cromadas Cromado 3/- 2	Cromado 3/- 2	Cromado 3/- 2
Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Congelador N° cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal	- Cromadas Cromado 3/ 1	- Cromadas Cromado 3/ 1	Cromadas Cromado 3/- 2 1	Cromadas Cromado 3/- 2 1	3/- 2 1	3/- 2 1
Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Congelador N° cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A	- Cromadas Cromado 3/ 1 1 220-240	- Cromadas Cromado 3/ 1 1 220-240 10	Cromadas Cromado 3/- 2 1 220-240	Cromadas Cromado 3/- 2 1 220-240	2 1 220-240 10	20-240
Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Congelador N° cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A Frecuencia de red Hz	- Cromadas Cromado 3/ 1 1 220-240 10 50	- Cromadas Cromado 3/ 1 1 220-240 10 50	Cromadas Cromado 3/- 2 1 220-240 10 50	Cromadas Cromado 3/- 2 1 220-240 10 50	20-240 10 50	20-240 10 50
Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Congelador N° cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A Frecuencia de red Longitud del cable de conexión mm	- Cromadas Cromado 3/ 1 1 220-240 10 50 2400	- Cromadas Cromado 3/ 1 1 220-240 10 50 2400	Cromadas Cromado  3/- 2 1 220-240 10 50 2400	Cromadas Cromado  3/- 2 1  220-240 10 50 2400	20-240 10 50 2400	20-240 10 50 2400
Bandejas de cristal de seguridad Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Congelador N° cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A Frecuencia de red Hz	- Cromadas Cromado 3/ 1 1 220-240 10 50	- Cromadas Cromado 3/ 1 1 220-240 10 50	Cromadas Cromado 3/- 2 1 220-240 10 50	Cromadas Cromado 3/- 2 1 220-240 10 50	20-240 10 50	20-240 10 50

Guía de productos

		Frigor	íficos combinado	os No <b>Frost.</b> Anch	o 60 cm	
Modelo - Color puertas Acero antihuellas	3KFA865XI	3KFB864XE	3KFB664XE	3KFC867XI	3KFC664XI	3KFD763XE
Acero mate antihuellas						
Etiquetado energético¹ y otra información técnica				3KFC867WI*	3KFC664WI*	3KFD763WE*
Categoría de modelo	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-	Frigorífico-
	congelador	congelador	congelador	congelador	congelador	congelador
Clase de eficiencia energética <sup>2</sup>	Ĝ A	A B	<b>†</b> B	A C		A D
Consumo de energía anual kWh/año Volumen útil total litros	112 363	129 363	127 321	162 363	153 326	191 368
Volumen útil frigorífico litros	260	260	218	260	237	279
Volumen útil congelador litros	103	103	103	103	89	89
NoFrost	•	•	•	•	47	•
Autonomía h  Capacidad de congelación kg/24 h	21 10	18 10	14 9,5	15 10	13 10	16 10
Clase climática	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	29	33	33	35	36	36
Clase de eficiencia sonora	A	В	В	В	C	C
Libre instalación/integrable  Dimensiones	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación
Altura del aparato mm	2.030	2.030	1.860	2.030	1.860	2.030
Anchura del aparato mm	600	600	600	600	600	600
Fondo del aparato sin tirador mm	665	665	665	665	660	660
Fondo del aparato con tirador mm  Sentido de apertura de puerta	720 A la derecha	720 A la derecha	720 A la derecha	665 A la derecha	660 A la derecha	700 A la derecha
Puertas reversibles	• A la delectia	• A la delectia	• A la delectia	• A la delectia	• A la delectia	• A la derecha
Juntas de puertas desmontables	•	•	•	•	•	•
Tipo de producto						
Antihuellas Color laterales	• Gris	• Gris	• Gris	•/-* Gris/blanco*	- Gris/blanco*	•/-* Gris/blanco*
Diseño Soft de puerta	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana
Tirador	Integrado vertical	Externo	Externo	Integrado vertical	Integrado vertical	Externo
N° de compresores/N° circuitos de frío	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
Motor Inverter	•	•	•	•	•	•
Sistema No <b>Frost</b> AireFrío 4D  Ubicación del condesador lateral	•	•	•	Lado derecho <sup>3</sup>	- Ambos lados	- Ambos lados
N° estrellas compartimento congelador	4	4	4	4	4	4
Control del aparato						
Home Connect	-	-	-	-	-	-
Control electrónico Indicador temperatura	Electrónica táctil	Electrónica táctil	Electrónica táctil	Electrónica táctil	• LED	LED
Ubicación indicador de temperatura (electrónica)	Interior	Interior	Interior	Exterior	Interior	Interior
Regulación independiente de temperatura refrigerador/	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
congelador Función Refrigeración Súper/Congelación Súper	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Función Eco/Vacaciones	-/-	-/-	-/-	•/•	•/-	•/-
Alarma temperatura óptica y acústica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Alarma puerta abierta óptica y acústica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Alarma avería óptica y acústica  Descongelación y evaporación automática en	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
refrigerador/congelador	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Iluminación		. ,	. ,		. ,	
LED con incremento gradual intensidad / LED  Ubicación lateral/superior	•/- -/•	•/- -/•	•/- -/•	•/- -/•	•/- -/•	•/- -/•
Equipamiento						
Frigorífico						
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta	4	4	3	4	3	4
N° compartimentos con tapa en la puerta  Cajón para frutas y verduras	- Extra <b>Fresh</b>	- Extra <b>Fresh</b>	- Extra <b>Fresh</b>	- Extra <b>Fresh</b>	Extra <b>Fresh</b> con regulador de	Extra <b>Fresh</b> con regulador de
Colón poro corpos y	F-10-14A 0.00	F-1	F-1	E-+	humedad	humedad
Cajón para carnes y pescados  Soporte de acero especial para botellas	Extra <b>Cold</b> $\bigcirc$ 0 °C	Extra <b>Cold</b> ♦ 0 °C	Extra <b>Cold</b>	Extra <b>Cold</b> ♦ 0 °C	Extra <b>Cold</b>	Extra <b>Cold</b>
Bandejas de cristal de seguridad	5	5	4	5	4	5
Bandejas extraíbles Easy <b>Access</b>	-	-	-	-	3	4
Terminaciones interiores	Cromadas/ transparentes	Cromadas/ transparentes	Cromadas/ transparentes	Cromadas/ transparentes	Cromadas	Cromadas
Botellero	Cromado	Cromado	Cromado	Cromado	Cromado	Cromado
Congelador						
N° cajones/EasyAccess	3/-	3/-	3/-	3/-	3/-	3/-
Bandejas de cristal de seguridad  N° de cubiteras	_ 1	_ 1	_ 1	_ 1	2	2
Conexión eléctrica	'	'	'	'	'	'
Correction electrica	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Tensión nominal V			40	10	10	10
Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A	10	10	10			
Tensión nominal         V           Intensidad corriente eléctrica         A           Frecuencia de red         Hz	50	50	50	50	50	50
Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A						

Fichas de producto Guía de productos Fichas de producto

Campanas

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Lavavajillas

Lavado. Secado

<sup>1)</sup> Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión.

2) Dentro del rango de A a G.

3) Lado derecho visto de frente.

<sup>•</sup> Sí tiene/– No tiene

1) Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión.

2) Dentro del rango de A a G.

3) Lado derecho visto de frente.

Modelo  Etiquetado energético* y otra información técnica  Categoría de modelo  Clase de eficiencia energética¹  Consumo de energía anual kWh/año  Volumen útil total litros  Volumen útil frigorífico litros  Volumen útil congelador litros  NoFrost  Autonomía h  Capacidad de congelación kg/24 h  Clase climática	Frigorifico con uno o m	as compartimentos de conservac	3FCE563WE
Categoría de modelo  Clase de eficiencia energética¹  Consumo de energía anual kWh/año  Volumen útil total litros  Volumen útil frigorífico litros  Volumen útil congelador litros  NoFrost  Autonomía h h  Capacidad de congelación kg/24 h  Clase climática	116		
Clase de eficiencia energética¹  Consumo de energía anual kWh/año  Volumen útil total litros  Volumen útil frigorífico litros  Volumen útil congelador litros  NoFrost  Autonomía h  Capacidad de congelación kg/24 h  Clase climática	116		
Consumo de energía anual kWh/año Volumen útil total litros Volumen útil frigorífico litros Volumen útil congelador litros NoFrost Autonomía h Capacidad de congelación kg/24 h Clase climática	116	1	
Volumen útil total litros Volumen útil frigorífico litros Volumen útil congelador litros NoFrost Autonomía h Capacidad de congelación kg/24 h Clase climática			å E
Volumen útil frigorífico litros Volumen útil congelador litros No <b>Frost</b> Autonomía h Capacidad de congelación kg/24 h Clase climática	5-10	116 346	116 346
NoFrost Autonomía h Capacidad de congelación kg/24 h Clase climática	346	346	346
Autonomía h Capacidad de congelación kg/24 h Clase climática	-	-	-
Capacidad de congelación kg/24 h Clase climática	<u> </u>	-	<u>-</u>
Clase climática		-	
D. L. C.	SN-T	SN-T	SN-T
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	39	39	39
Clase de eficiencia sonora Libre instalación/integrable	C Libre instalación	C Libre instalación	C Libre instalación
Dimensiones	Libre instalación	Libre instalación	LIDI'E II ISCAIACION
Altura del aparato mm	1.860	1.860	1.860
Anchura del aparato mm	600	600	600
Fondo del aparato sin tirador mm  Fondo del aparato con tirador mm	650 690	650 690	650 690
Sentido de apertura de puerta	A la izquierda	A la izquierda	A la izquierda
Puerta reversible	•	•	•
Juntas de puertas desmontables Tipo de aparato	•	•	•
Color puerta	Acero antihuellas	Acero mate antihuellas	Blanco
Antihuellas	•	•	-
Color laterales	Gris	Gris	Blanco
Diseño Soft de puerta Tirador	Plana Fácil apertura	Plana Fácil apertura	Plana Fácil apertura
N° de compresores	1	racii apertura	facii apertura 1
Motor Inverter	-	-	-
Sistema Extra <b>Ventilation</b>	•	•	•
Control del aparato  Control electrónico frigorífico/congelador	•	•	•
Indicadores temperatura frigorífico/congelador	Electrónica táctil	LED	LED
Ubicación indicación temperatura (electrónica)	Interior	Interior	Interior
Interruptor Refrigeración Súper (desconexión automática)	•	•	•
Interruptor Congelación Súper (desconexión automática) Función Eco		-	-
Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica	•/-	-/-	
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica	-/-	-/-	-/-
Alarma de aviso avería acústica/óptica	-/-	-/-	-/-
Descongelación frigorífico automática  Descongelación congelador automática	-	-	-
Iluminación			_
LED	•	•	•
Lateral/Superior	_/●	-/●	-/●
Equipamiento Frigorífico			
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta	5	5	5
Balcón ajustable en altura	•	-	-
Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad	Extra <b>Fresh</b> Comfort	Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad	Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad
Cajón de gran capacidad con guías telescópicas	•	-	-
N° bandejas cristal seguridad	7	7	7
Bandejas extraibles Easy <b>Access</b>	4	6	6
Terminaciones interiores  Botellero	Cromadas Cromado	Blancas –	Blancas _
Congelador	Cromado		
N° cajones	-	-	-
N° cajones Big <b>Box</b>	-	-	-
N° bandejas cristal seguridad  Terminaciones interiores	-	-	<u>-</u>
N° de cubiteras		_	
Preparación automática cubitos de hielo	-	-	-
Acumuladores de frío	-	-	-
Conexión eléctrica Tensión nominal V	220-240	220-240	220-240
Intension nominal V Intensidad corriente eléctrica A	10	10	10
Frecuencia de red Hz	50	50	50
Longitud del cable de conexión mm	2.300	2.300	2.300
Tipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko
Accesorio de unión	3AF1860X	3AF1860X	3AF1860W
Sí tiene/- No tiene Información de etiquetado energético según el Reglamento	(UE) n° 2017/1369 del Parlan	nento Europeo y del Consejo y el F	Reglamento Delegado (UE)
2019/2016 de la Comisión.			9
) Dentro del rango de A a G.			

			Frigoríficos o	combinados No <b>Frost</b>	. Ancho 60 cm	
Modelo - Color puertas	Acero antihuellas	3KFD563XE	3KFE763XI	3KFE563XI		
	Acero mate antihuellas				3KFE561MI	3KFE361MI
Etiquetado energético¹ y otra info	Blanco Symposión tácnica	3KFD563WE*	3KFE763WI*	3KFE563WI*	3KFE561WI*	3KFE361WI*
Categoría de modelo	ormacion tecnica	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador
Clase de eficiencia energética <sup>2</sup>		A D	A E	A E	A E	A E
	1340-7-7-					
Consumo de energía anual Volumen útil total	kWh/año litros	191 326	238 368	238 326	239 305	237 282
Volumen útil frigorífico	litros	237	279	237	216	193
Volumen útil congelador	litros	89	89	89	89	89
NoFrost		•	•	•	•	•
Autonomía	h	13	13	13	12	12
Capacidad de congelación Clase climática	kg/24 h	10 SN-T	10 SN-T	10 SN-T	10 SN-T	10 SN-T
Potencia sonora	dB(A) re 1 pW	36	39	39	42	42
Clase de eficiencia sonora		С	С	С	D	D
Libre instalación/integrable		Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación
Dimensiones						
Altura del aparato	mm	1.860	2.030	1.860	1.860	1.760
Anchura del aparato	mm	600	600	600	600	600
Fondo del aparato sin tirador Fondo del aparato con tirador	mm mm	700	660	660	660	660
Sentido de apertura de puerta	111(11	A la derecha	A la derecha	A la derecha	A la derecha	A la derecha
Puertas reversibles		•	•	•	•	•
Juntas de puertas desmontables		•	•	•	•	•
Tipo de producto						
Antihuellas		•/-*	-	•/-*	•/-*	•/-*
Color laterales  Diseño Soft de puerta		Gris/blanco* Plana	Gris/blanco* Plana	Gris/blanco* Plana	Gris/blanco* Plana	Gris/blanco* Plana
Tirador		Externo	Integrado horizontal	Integrado horizontal	Integrado horizontal	Integrado horizontal
N° de compresores/N° circuitos d	le frío	1/2	1/2	1/2	1/1	1/1
Motor Inverter		•	•	•	-	-
Sistema No <b>Frost</b> AireFrío 4D		-	-	-	-	-
Ubicacion del condesador		Ambos lados	Ambos lados	Ambos lados	Ambos lados	Ambos lados
N° estrellas compartimento cong	elador	4	4	4	4	4
Control del aparato  Home Connect		_	_	_	_	_
Control electrónico		•	-	•	•	-
Indicador temperatura		LED	LED	LED	LED	LED
Ubicación indicador de temperat	ura (alastránica)	Interior	Interior	Interior	Interior	Interior
	ora (electronica)	Interior	Triccitor			Tricerior
Regulación independiente de terr		•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Regulación independiente de tem congelador	nperatura refrigerador/	•/•	•/•	•/•		•/•
Regulación independiente de terr	nperatura refrigerador/				•/• -/• •/-	
Regulación independiente de tem congelador Función Refrigeración Súper/Con	nperatura refrigerador/ gelación Súper	•/•	•/•	•/•	-/•	•/• -/•
Regulación independiente de tem congelador Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica	•/• •/• •/-	•/• •/• •/-	•/• •/• •/-	-/• •/-	•/• -/• •/-
Regulación independiente de terr congelador Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma puerta abierta óptica y acús Alarma avería óptica y acústica	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica	•/• •/• •/- •/•	•/• •/• •/- •/•	o/o o/o o/- o/o	-/• •/- •/•	•/• -/• •/- •/•
Regulación independiente de terr congelador Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acú Alarma puerta abierta óptica y ac Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación au	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica	o/o o/o o/- o/o	o/o o/o o/- o/o	o/o o/o o/- o/o	-/• •/- •/•	0/0 -/0 0/- 0/0
Regulación independiente de terr congelador Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma puerta abierta óptica y acús Alarma avería óptica y acústica	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica	o/o o/o o/- o/o o/o o/o	o/o o/o o/- o/o o/o o/o	o/o o/o o/- o/o o/o o/o	-/• •/- •/• •/• •/•	0/0 -/0 0/- 0/0 0/0 0/0
Regulación independiente de tem congelador Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma puerta abierta óptica y acús Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica útomática en	o/o o/o o/- o/o o/o o/o	o/o o/o o/- o/o o/o o/o	o/o o/o o/- o/o o/o o/o	-/• •/- •/• •/• •/•	0/0 -/0 0/- 0/0 0/0 0/0
Regulación independiente de tercongelador Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma puerta abierta óptica y acús Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual inter Ubicación lateral/superior	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica útomática en	o/o o/o o/- o/o o/o o/o o/o	•/• •/• •/- •/• •/• •/• •/• •/•	o/o o/o o/- o/o o/o o/o o/o	-/e 0/- 0/e 0/e 0/e 0/e	0/0 -/0 0/- 0/0 0/0 0/0
Regulación independiente de terrongelador Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma puerta abierta óptica y acús Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual inter Ubicación lateral/superior Equipamiento	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica útomática en	o/o o/o o/- o/o o/o o/o o/o	•/• •/• •/• •/• •/• •/• •/•	•/• •/• •/- •/• •/• •/• •/•	-/e o/- o/o o/o o/o o/o	0/0 -/0 0/- 0/0 0/0 0/0 0/0
Regulación independiente de tem congelador Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma puerta abierta óptica y acús Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual intel Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica utomática en	•/• •/• •/• •/• •/• •/• •/• •/• •/•	•/• •/• •/- •/• •/- •//•	•/• •/• •/• •/• •/• •/• •/• •/• •/•	-/• •/- •/• •/• •/• •/• •//•	0/0 -/0 0/- 0/0 0/0 0/0 0/0
Regulación independiente de terr congelador Función Refrigeración Súper/Con Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma puerta abierta óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual inter Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica utomática en nsidad / LED en la contrapuerta	o/o o/o o/- o/o o/o o/o o/o	•/• •/• •/• •/• •/• •/• •/•	•/• •/• •/- •/• •/• •/• •/•	-/• •/- •/• •/• •/• •/• •//•	e/e -/e e/- e/e e/e e/e e/e e/e -/e -/e
Regulación independiente de terr congelador Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma puerta abierta óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual inter Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes N° compartimentos con tapa er	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica utomática en nsidad / LED en la contrapuerta	•/• •/• •/• •/• •/• •/• •/• •/• •/•	•/• •/• •/• •/• •/• •/• •/• •/• •/• •/•	•/• •/• •/- •/• •/- •/- •//•  3 ExtraFresh con regulador	-/e e/- e/e e/e e/e e/e e/e e/e e/e -/e	0/0 -/0 0/- 0/0 0/0 0/0 0/0 0/0 0//0
Regulación independiente de terroongelador Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma puerta abierta óptica y acús Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual inter Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes N° compartimentos con tapa er Cajón para frutas y verduras	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica utomática en nsidad / LED en la contrapuerta	•/• •/• •/- •/• •/- •/- •//•   StraFresh con regulador de humedad	•/• •/• •/- •/• •/- •/- •//•   ExtraFresh con regulador de humedad	•/• •/- •/- •/- •/- •/- •//-   3 - ExtraFresh con regulador de humedad	-/e	O   O   O   O
Regulación independiente de terrongelador Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual inter Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes N° compartimentos con tapa er Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica ústica en nsidad / LED en la contrapuerta n la puerta	•/•  •/•  •/-  •/•  •/-  •/-  -/•  3  -  ExtraFresh con regulador de humedad  ExtraCold ⊕ 0 °C	•/•  •/•  •/-  •/•  •/-  •/-  -/•   4  -  ExtraFresh con regulador de humedad  ExtraCold ⊕ 0 °C	•/•  •/•  •/-  •/•  •/-  •/-  •/-  -/•  3  -  ExtraFresh con regulador de humedad  ExtraCold ⊕ 0 °C	-/e	O   O   O   O
Regulación independiente de terroongelador Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acú Alarma puerta abierta óptica y acú Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual inter Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes N° compartimentos con tapa er Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados Soporte de acero especial para	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica utomática en nsidad / LED en la contrapuerta n la puerta botellas	•/•  •/•  •/-  •/•  •/-  •/•  •/-  -/•	•/•  •/•  •/-  •/•  •/-  •/•  •/-  -/•   4  -  Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad  Extra <b>Cold</b> ⊕ 0 °C	•/•  •/•  •/-  •/•  •/-  •/•  •/-  -/•  3  -  ExtraFresh con regulador de humedad  ExtraCold ⊕ 0 °C	-/• •/- •/• •/• •/• •//•  4 Fresh	O
Regulación independiente de terr congelador Función Refrigeración Súper/Con Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma puerta abierta óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual inter Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes N° compartimentos con tapa er Cajón para carnes y pescados Soporte de acero especial para Bandejas de cristal de segurida	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica utomática en nsidad / LED en la contrapuerta n la puerta botellas d	•/•  •/•  •/-  •/•  •/-  •/-  -/•  3  -  ExtraFresh con regulador de humedad  ExtraCold ⊕ 0 °C	•/•  •/•  •/-  •/•  •/-  •/-  -/•   4  -  ExtraFresh con regulador de humedad  ExtraCold ⊕ 0 °C	•/•  •/•  •/-  •/•  •/-  •/-  •/-  -/•  3  -  ExtraFresh con regulador de humedad  ExtraCold ⊕ 0 °C	-/e	O   O   O   O
Regulación independiente de terr congelador Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma puerta abierta óptica y acús Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual inter Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes N° compartimentos con tapa er Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados Soporte de acero especial para	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica utomática en nsidad / LED en la contrapuerta n la puerta botellas d	•/• •/• •/- •/• •/- •/- •//•   \$\$  Extra <b>Fresh</b> con regulador de humedad  Extra <b>Cold</b> \$0 °C	•/•  •/•  •/-  •/•  •/-  •/-  -/•   ExtraFresh con regulador de humedad  ExtraCold © 0 °C  -  5	•/•  •/•  •/-  •/•  •/-  •/-  •/-  -/•   3  -  ExtraFresh con regulador de humedad  ExtraCold © 0 °C  -  4	-/• •/- •/• •/• •/• •/• •/• •//•  4 Fresh 4	-//////////-
Regulación independiente de tercongelador Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma puerta abierta óptica y acús Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual inter Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes N° compartimentos con tapa er Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados Soporte de acero especial para Bandejas de cristal de segurida Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica utomática en nsidad / LED en la contrapuerta n la puerta botellas d	•/•  •/•  •/-  •/-  •/-  •/-  •/-  -/-  3  -  ExtraFresh con regulador de humedad  ExtraCold   0 °C  -  4  3  Cromadas	•/•  •/•  •/-  •/•  •/-  •/•  •/-  •/-	•/•  •/•  •/-  •/•  •/-  •/•  •/-  -/•  3   ExtraFresh con regulador de humedad  ExtraCold ⊕ 0 °C  -4  3  Cromadas	-/• •/- •/- •/• •/- •//•  4 Fresh 4	-//////////-
Regulación independiente de terroongelador Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma puerta abierta óptica y acús Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual intel Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes N° compartimentos con tapa er Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados Soporte de acero especial para Bandejas de cristal de segurida Bandejas extraíbles EasyAccess	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica utomática en nsidad / LED en la contrapuerta n la puerta botellas d	•/•  •/•  •/-  •/-  •/-  •/-  •/-  -/•   3  -  ExtraFresh con regulador de humedad  ExtraCold \( \frac{1}{2} \) 0 °C  -/  4  3	•/•  •/•  •/-  •/-  •/-  •/-  •/-  -/•   4   ExtraFresh con regulador de humedad  ExtraCold © 0 °C   5  4	•/•  •/•  •/-  •/-  •/-  •/-  •/-  -/-  3   ExtraFresh con regulador de humedad  ExtraCold ⊕ 0 °C  -4  3	-/• •/- •/• •/• •/• •//•  4 Fresh 4 Blancas	-/• -/• -/• -/• -/• -/• -/• -/• -/• -/•
Regulación independiente de terr congelador Función Refrigeración Súper/Con Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual inter Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes N° compartimentos con tapa er Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados Soporte de acero especial para Bandejas de cristal de segurida Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica utomática en nsidad / LED en la contrapuerta n la puerta botellas d	•/•  •/•  •/-  •/-  •/-  •/-  •/-  -/-  3  -  ExtraFresh con regulador de humedad  ExtraCold   0 °C  -  4  3  Cromadas	•/•  •/•  •/-  •/•  •/-  •/•  •/-  •/-	•/•  •/•  •/-  •/•  •/-  •/•  •/-  -/•  3   ExtraFresh con regulador de humedad  ExtraCold ⊕ 0 °C  -4  3  Cromadas	-/• •/- •/• •/• •/• •//•  4 Fresh 4 Blancas	O
Regulación independiente de terroongelador Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma puerta abierta óptica y acús Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual inter Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes N° compartimentos con tapa er Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados Soporte de acero especial para Bandejas de cristal de segurida Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Congelador N° cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de seguridas	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica ústica utomática en nsidad / LED en la contrapuerta n la puerta botellas	•/• •/• •/- •/- •/• •/- •/- •//•  3 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold   7 Cromadas Cromado  3/- 2	•/• •/• •/- •/- •/• •/- •/- •/- •//•  4 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold   Cromadas Cromado  3/- 2	•/•  •/•  •/-  •/-  •/-  •/-  •/-  •/-	-/e  •/-  •/e  •/e  •/e  •/e  •/e  •/e	
Regulación independiente de terr congelador Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma avería óptica y acús Alarma avería óptica y existica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual inter Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes N° compartimentos con tapa er Cajón para frutas y verduras Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados Soporte de acero especial para Bandejas de cristal de segurida Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Congelador N° cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de segurida	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica ústica utomática en nsidad / LED en la contrapuerta n la puerta botellas	•/•  •/•  •/-  •/•  •/-  •/•  •/-  •/-	•/•  •/•  •/-  •/•  •/-  •/•  •/-  •/-	•/•  •/•  •/-  •/•  •/-  •/•  •/-  •/-	-/• •/- •/• •/• •/• •/• •/• •//•  4 Fresh 4 Blancas	
Regulación independiente de terr congelador Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma puerta abierta óptica y acús Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual intel Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes N° compartimentos con tapa er Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados Soporte de acero especial para Bandejas de cristal de segurida Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Congelador N° cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de segurida N° de cubiteras Conexión eléctrica	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica ústica utomática en nsidad / LED en la contrapuerta n la puerta botellas d	•/•  •/•  •/-  •/-  •/-  •/-  •/-  •/-	•/•  •/•  •/•  •/-  •/-  •/•  •/-  •/-	•/•  •/•  •/-  •/-  •/-  •/-  •/-  •/-	-/• •/- •/- •/• •/- •/• •//•  4 Fresh 4 Blancas 1	-//////////-
Regulación independiente de terr congelador Función Refrigeración Súper/Con Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma puerta abierta óptica y acús Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual inter Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes N° compartimentos con tapa er Cajón para carnes y pescados Soporte de acero especial para Bandejas de cristal de segurida Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Congelador N° cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de segurida N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica ústica rtomática en nsidad / LED en la contrapuerta n la puerta botellas d	•/•  •/•  •/-  •/-  •/-  •/-  •/-  •/-	•/• •/• •/- •/- •/• •/- •/• •/- •/• •//•  4 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold ⊕ 0 °C - 5 4 Cromadas Cromado  3/- 2 1	•/• •/• •/- •/- •/• •/- •/- •/- •//•   3 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold ⊕ 0 °C - 4 3 Cromadas Cromado  3/- 2 1	-/• •/- •/- •/- •/- •/- •/- •/- •//•  4 Fresh 4 Blancas 1 1	-//////////-
Regulación independiente de terr congelador Función Refrigeración Súper/Con Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma puerta abierta óptica y acús Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual inter Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes N° compartimentos con tapa er Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados Soporte de acero especial para Bandejas de cristal de segurida Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Congelador N° cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de segurida N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal Intensidad corriente eléctrica	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica ústica utomática en nsidad / LED en la contrapuerta n la puerta  botellas d	•/• •/• •/• •/- •/• •/• •/• •/• •/• •/•	•/• •/• •/• •/- •/• •/• •/• •/• •/• •/•	•/• •/• •/- •/- •/• •/- •/- •/- •//•  3 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold ⊕ 0 °C - 4 3 Cromadas Cromado  3/- 2 1	-/• •/- •/- •/• •/- •/• •/• •/- •/•  •//•  4 Fresh 4 Blancas 2/1 1	-//////////-
Regulación independiente de terroongelador Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma puerta abierta óptica y acús Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual inter Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes N° compartimentos con tapa er Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados Soporte de acero especial para Bandejas de cristal de segurida Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Congelador N° cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de segurida N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal Intensidad corriente eléctrica Frecuencia de red	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica ústica ústica ntomática en nsidad / LED en la contrapuerta n la puerta  botellas d	•/• •/• •/- •/- •/- •/- •/- •/- •/- •/-	•/•  •/•  •/-  •/-  •/-  •/-  •/-  •/-	•/•  •/•  •/-  •/-  •/-  •/-  •/-  •/-	-/e  •/-  •/e  •/e  •/e  •/e  •/e  •/e	-/• -/• -////////-
Regulación independiente de terr congelador Función Refrigeración Súper/Con Función Refrigeración Súper/Con Función Eco/Vacaciones Alarma temperatura óptica y acús Alarma puerta abierta óptica y acús Alarma avería óptica y acústica Descongelación y evaporación au refrigerador/congelador Iluminación LED con incremento gradual inter Ubicación lateral/superior Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes N° compartimentos con tapa er Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados Soporte de acero especial para Bandejas de cristal de segurida Bandejas extraíbles EasyAccess Terminaciones interiores Botellero Congelador N° cajones/EasyAccess Bandejas de cristal de segurida N° de cubiteras Conexión eléctrica Tensión nominal Intensidad corriente eléctrica	nperatura refrigerador/ gelación Súper stica ústica ústica utomática en nsidad / LED en la contrapuerta n la puerta  botellas d	•/• •/• •/• •/- •/• •/• •/• •/• •/• •/•	•/• •/• •/• •/- •/• •/• •/• •/• •/• •/•	•/• •/• •/- •/- •/• •/- •/- •/- •//•  3 ExtraFresh con regulador de humedad ExtraCold ⊕ 0 °C - 4 3 Cromadas Cromado  3/- 2 1	-/• •/- •/- •/• •/- •/• •/• •/- •/•  •//•  4 Fresh 4 Blancas 2/1 1	-/• -/• -////////-

Guía de productos Fichas de producto Guía de productos Fichas de producto Lavado. Sec

123

<sup>•</sup> Sí tiene/– No tiene \* Información de etiquetad 2019/2016 de la Comisió

<sup>1)</sup> Dentro del rango de A a

<sup>1)</sup> Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión. 2) Dentro del rango de A a G.

	C	ongeladores de una pu	erta
Modelo	3GFE568XE	3GFE564ME	3GFE563WE
Etiquetado energético* y otra información técnica			
Categoría de modelo	Congelador tipo armario	Congelador tipo armario	Congelador tipo armario
Clase de eficiencia energética <sup>1</sup>	₹ E	A E	Î E
Consumo de energía anual kWh/año	234	234	234
Volumen útil total litros	242	242	242
Volumen útil frigorífico litros	-	-	-
Volumen útil congelador litros	242	242	242
NoFrost	9	9	9
Autonomía h Capacidad de congelación kg/24 h	18	18	18
Clase climática	SN-T	SN-T	SN-T
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	39	39	39
Clase de eficiencia sonora	С	С	С
Libre instalación/integrable	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación
Dimensiones			
Altura del aparato mm	1.860	1.860	1.860
Anchura del aparato mm	600	600	600
ondo del aparato sin tirador mm	650	650	650
ondo del aparato con tirador mm	690	690	690
Sentido de apertura de puerta  Puerta reversible	A la derecha	A la derecha	A la derecha
untas de puertas desmontables	•	•	•
lipo de aparato			
Color puerta	Acero antihuellas	Acero mate antihuellas	Blanco
Antihuellas	•	•	-
Color laterales	Gris	Gris	Blanco
Diseño Soft de puerta	Plana	Plana	Plana
Tirador	Fácil apertura	Fácil apertura	Fácil apertura
N° de compresores	1	1	1
Motor Inverter	•	•	•
N° estrellas compartimento congelador	4	4	4
Control del aparato	•	•	•
Control electrónico frigorífico/congelador indicadores temperatura frigorífico/congelador	Electrónica táctil	LED	LED
Ubicación indicación temperatura (electrónica)	Interior	Interior	Interior
nterruptor Refrigeración Súper (desconexión automática)	-	-	-
Interruptor Congelación Súper (desconexión automática)	•	•	•
Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica	•/-	•/-	•/-
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica	•/•	•/•	•/•
Alarma de aviso avería acústica/óptica	•/•	•/•	●/●
Descongelación frigorífico automática	-	-	-
Descongelación congelador automática	•	•	•
luminación		I	
.ED	-/•	-/-	-/-
Jbicación lateral/superior	-/•	-/-	-/-
rigorífico			
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta	_	_	_
N° de compartimentos con tapa en la puerta	_	_	_
Balcón ajustable en altura	-	-	_
Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad	-	-	-
Cajón de gran capacidad con guías telescópicas	-	-	-
N° bandejas cristal seguridad	-	-	-
Bandejas extraibles Easy <b>Access</b>	-	-	-
Terminaciones interiores	-	-	-
Botellero	-	-	-
Congelador	,		,
N° cajones	4	4	4
N° cajones Big <b>Box</b> N° bandejas cristal seguridad	<u>2</u> 6	6	2
	0 Cromadas	-	6 -
		1	1
Terminaciones interiores	Cioiliduds -		production of the contract of
Terminaciones interiores N° de cubiteras	-	-	_
Terminaciones interiores N° de cubiteras Preparación automática cubitos de hielo			- 2
Terminaciones interiores  N° de cubiteras  Preparación automática cubitos de hielo  Acumuladores de frío	-	-	
Terminaciones interiores N° de cubiteras Preparación automática cubitos de hielo Acumuladores de frío Conexión eléctrica	-	-	
Terminaciones interiores  N° de cubiteras  Preparación automática cubitos de hielo  Acumuladores de frío  Conexión eléctrica  Tensión nominal  V	- • 2	2	2
Terminaciones interiores  N° de cubiteras  Preparación automática cubitos de hielo  Acumuladores de frío  Conexión eléctrica  ensión nominal  V  ntensidad corriente eléctrica  A	- • 2 220-240 10 50	220-240 10 50	2 220-240 10 50
Terminaciones interiores  N° de cubiteras  Preparación automática cubitos de hielo  Acumuladores de frío  Conexión eléctrica  rensión nominal  V  Intensidad corriente eléctrica  A  recuencia de red  Augusta de l'able de conexión  mm	- • 2 220-240 10 50 2.300	220-240 10 50 2.300	2 220-240 10 50 2.300
Terminaciones interiores  N° de cubiteras  Preparación automática cubitos de hielo  Acumuladores de frío  Conexión eléctrica  Tensión nominal  Vintensidad corriente eléctrica  A  Frecuencia de red  Hz	- • 2 220-240 10 50	220-240 10 50	2 220-240 10 50

	Frigoríficos m No	Frost
Modelo	3KME598XI	3KME592XI
Etiquetado energético* y otra información técnica		
Categoría de modelo	Frigorífico- congelador	Frigorífico- congelador
Clase de eficiencia energética <sup>1</sup>	↑ E	A E
Consumo de energía anual kWh/año	327	333
Volumen útil total litros	574	605
Volumen útil frigorífico litros	375	405
Volumen útil congelador litros	199	200
NoFrost	Sistema No <b>Frost</b> AireFrío 4D	Sistema No <b>Fros</b> AireFrío 4D
Autonomía h	15	15
Capacidad de congelación kg/24 h	16	13
Clase climática	SN-T	SN-T
Potencia sonora dB(A) re 1 pW  Clase de eficiencia sonora	39 C	38 C
Libre instalación/integrable	Libre instalación	Libre instalaciór
Dimensiones	Libre installeton	LIDI C I I Stalació
Altura del aparato mm	1.830	1.830
Anchura del aparato mm	910	910
Fondo del aparato sin tirador mm	731	731
Fondo del aparato con tirador mm  Tipo de frigorífico	731	731
Número de puertas/cajones exteriores	4/0	4/0
Color puertas	Acero antihuellas	Acero antihuella
Antihuellas	•	•
Color laterales	Gris	Gris
Diseño de puerta	Plana	Plana
Tirador	Integrado	Integrado
Terminaciones interiores  N° de compresores/circuitos de frío	Cromadas 1/1	Blancas 1/1
Motor Inverter	•	•
N° estrellas compartimento congelador	4	4
Control del aparato		
Home Connect	•	-
Control electrónico frigorífico/congelador	• Florida (17.17)	• Floridation (7.1)
Indicadores temperatura frigorífico/congelador Ubicación indicación temperatura (electrónica)	Electrónica táctil Exterior	Electrónica táct Exterior
Función Refrigeración Súper (desconexión automática)	•	- Exterior
Función Congelación Súper (desconexión automática)	•	•
Función Vacaciones/Eco	•/•	-/-
Función Bloqueo	•	•
	•/•	•/•
·		•/•
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica	•/•	- /
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica	•/-	•/-
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática	-	•/-
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática	•/-	•
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED frigorífico/congelador	•/-	•
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED frigorifico/congelador Ubicación de la iluminación frigorífico/congelador	•/-	•
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED frigorífico/congelador Ubicación de la iluminación frigorífico/congelador Equipamiento	•/-	•/-
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED frigorifico/congelador Ubicación de la iluminación frigorifico/congelador Equipamiento Frigorifico	•/- • •/• Lateral/superior	• /- Superior/-
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Illuminación LED frigorífico/congelador Ubicación de la iluminación frigorífico/congelador Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta	•/- • •/• Lateral/superior	• Superior/-
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED frigorifico/congelador Ubicación de la iluminación frigorifico/congelador Equipamiento Frigorifico	•/- • •/• Lateral/superior	• /- Superior/-
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Illuminación LED frigorífico/congelador Ubicación de la iluminación frigorífico/congelador Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° bandejas cristal seguridad	•/- • •/• Lateral/superior	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED frigorifico/congelador Ubicación de la iluminación frigorifico/congelador Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° bandejas cristal seguridad N° bandejas multiuso regulables en altura	•/- •/• Lateral/superior  5 5 1	• • /- Superior/-  5 3 - ExtraFresh
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED frigorifico/congelador Ubicación de la iluminación frigorifico/congelador Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° bandejas cristal seguridad N° bandejas multiuso regulables en altura Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° cajones	•/- • •/• Lateral/superior  5 5 1 Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕ 0 °C	• • /- Superior/-  5 3 - ExtraFresh ExtraCold ⊕ 0 °C
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Illuminación LED frigorifico/congelador Ubicación de la iluminación frigorifico/congelador Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° bandejas cristal seguridad N° bandejas multiuso regulables en altura Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° cajones Tipo de conexión: toma de agua/tanque	•/- • •/• Lateral/superior  5 5 1 ExtraFresh ExtraCold ⊕ 0 °C 2 -/•	• • /- Superior/-  5 3 - ExtraFresh ExtraCold   0 0 0 2 -
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED frigorifico/congelador Ubicación de la iluminación frigorifico/congelador Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° bandejas cristal seguridad N° bandejas multiuso regulables en altura Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° cajones Tipo de conexión: toma de agua/tanque Filtro para el agua	•/- • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • /- Superior/-  5 3 - ExtraFresh ExtraCold ⊕ 0 °C
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED frigorifico/congelador Ubicación de la iluminación frigorifico/congelador Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° bandejas cristal seguridad N° bandejas multiuso regulables en altura Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° cajones Tipo de conexión: toma de agua/tanque Filtro para el agua Dispensador: Agua/Cubitos de hielo/hielo picado	•/- • •/• Lateral/superior  5 5 1 Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕ 0 °C 2 -/• - •/•/•	• • /- Superior/-  5 3 - ExtraFresh ExtraCold   0 0 0 2 -
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED frigorifico/congelador Ubicación de la iluminación frigorifico/congelador Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° bandejas cristal seguridad N° bandejas multiuso regulables en altura Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° cajones Tipo de conexión: toma de agua/tanque Filtro para el agua Dispensador: Agua/Cubitos de hielo/hielo picado Función especial "Llenado de botella" (Bottle Fill)	•/- • •/• Lateral/superior  5 5 1 ExtraFresh ExtraCold ⊕ 0 °C 2 -/• - •/•/•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED frigorifico/congelador Ubicación de la iluminación frigorifico/congelador Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° bandejas cristal seguridad N° bandejas multiuso regulables en altura Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° cajones Tipo de conexión: toma de agua/tanque Filtro para el agua Dispensador: Agua/Cubitos de hielo/hielo picado	•/- • •/• Lateral/superior  5 5 1 Extra <b>Fresh</b> Extra <b>Cold</b> ⊕ 0 °C 2 -/• - •/•/•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorífico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED frigorifico/congelador Ubicación de la iluminación frigorífico/congelador Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° bandejas cristal seguridad N° bandejas multiuso regulables en altura Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° cajones Tipo de conexión: toma de agua/tanque Filtro para el agua Dispensador: Agua/Cubitos de hielo/hielo picado Función especial "Llenado de botella" (Bottle Fill) Generación de hielo Ry dia Congelador N° cajones (BigBox/abiertos)	•/- • •/• Lateral/superior  5 5 1 ExtraFresh ExtraCold ⊕ 0 °C 2 -/• - •/•/•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED frigorifico/congelador Ubicación de la iluminación frigorifico/congelador Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° bandejas cristal seguridad N° bandejas multiuso regulables en altura Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° cajones Tipo de conexión: toma de agua/tanque Filtro para el agua Dispensador: Agua/Cubitos de hielo/hielo picado Función especial "Llenado de botella" (Bottle Fill) Generación de hielo Congelador N° cajones (BigBox/abiertos) Cubitera	•/- • •/• Lateral/superior  5 5 1 ExtraFresh ExtraCold ⊕ 0 °C 2 -/• •/•/• 5	• •   •   •   •   •   •   •   •   •   •
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED frigorifico/congelador Ubicación de la iluminación frigorifico/congelador Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° bandejas cristal seguridad N° bandejas multiuso regulables en altura Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° cajones Tipo de conexión: toma de agua/tanque Filtro para el agua Dispensador: Agua/Cubitos de hielo/hielo picado Función especial "Llenado de botella" (Bottle Fill) Generación de hielo Congelador N° cajones (BigBox/abiertos) Cubitera Conexión eléctrica	•/- • •/- • •/- • • •/- • • •/- • • •/- • • •/- • • •/- • • •/- •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED frigorifico/congelador Ubicación de la iluminación frigorifico/congelador Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° bandejas cristal seguridad N° bandejas multiuso regulables en altura Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° cajones Tipo de conexión: toma de agua/tanque Filtro para el agua Dispensador: Agua/Cubitos de hielo/hielo picado Función especial "Llenado de botella" (Bottle Fill) Generación de hielo Congelador N° cajones (BigBox/abiertos) Cubitera Conexión eléctrica Tensión nominal	•/- • •/• Lateral/superior  5 5 1 ExtraFresh ExtraCold ⊕ 0 °C 2 -/• - •/•/•  5 6 (2/2) - 220-240	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Descongelación congelador automática    Iluminación	•/- • •/- • •/- • •/- • •/- • •/- • •/- • •/- • •/- • •/- • •/- • 5  6 (2/2) 220-240 10	• • /- Superior/-  5 3 - ExtraFresh  ExtraCold ⊕ 0 ° 0 2 6 (2/0) 1 220-240 10
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica Alarma de aviso avería acústica/óptica Descongelación frigorifico automática Descongelación congelador automática Iluminación LED frigorifico/congelador Ubicación de la iluminación frigorifico/congelador Equipamiento Frigorifico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° bandejas cristal seguridad N° bandejas multiuso regulables en altura Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° cajones Tipo de conexión: toma de agua/tanque Filtro para el agua Dispensador: Agua/Cubitos de hielo/hielo picado Función especial "Llenado de botella" (Bottle Fill) Generación de hielo Congelador N° cajones (BigBox/abiertos) Cubitera Conexión eléctrica Tensión nominal	•/- • •/• Lateral/superior  5 5 1 ExtraFresh ExtraCold ⊕ 0 °C 2 -/• - •/•/•  5 6 (2/2) - 220-240	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •

	Frigorífico americano XXL No <b>Frost</b>
Modelo	3FAE494XE
Etiquetado energético* y otra información técnica	
Categoría de modelo	Frigorífico-congelador
Clase de eficiencia energética <sup>1</sup>	A E
Consumo de energía anual kWh/año	323
Volumen útil total litros	562
Volumen útil frigorífico litros	371
Volumen útil congelador litros	191
NoFrost	•
Autonomía h	3
Capacidad de congelación kg/24 h	12
Clase climática	SN-T
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	42
Clase de eficiencia sonora	D
Libre instalación/integrable	Libre instalación
Dimensiones	
Altura del aparato mm	1.787
Anchura del aparato mm	908
Fondo del aparato sin tirador mm	707
Fondo del aparato con tirador mm	762
Tipo de producto	A
Color puertas	Acero antihuellas
Antihuellas	•
Color laterales	Gris
Diseño Soft de puerta	Alta
Tirador	Exterior
Dispensador exterior de agua y hielo Terminaciones interiores	Con tanque Blancas
N° de compresores/circuitos de frío	1/1
Motor Inverter	
N° estrellas compartimento congelador	4
Control del aparato	4
Control electrónico frigorífico/congelador	•
Indicadores temperatura frigorífico/congelador	Electrónica táctil
Ubicación indicación temperatura (electrónica)	Exterior
Función Refrigeración Súper (desconexión automática)	•
Función Congelación Súper (desconexión automática)	•
Función Bloqueo	•
Alarma de aviso puerta abierta acústica/óptica	•/•
Alarma de aviso temperatura acústica/óptica	-/-
Alarma de aviso avería acústica/óptica	-/-
Descongelación frigorífico automática	•
Descongelación congelador automática	•
Iluminación	
LED	•
Lateral/Superior	-/●
Lateral/Superior Equipamiento	<b>-/•</b>
Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico	<b>-/•</b>
Lateral/Superior Equipamiento Frigorífico N° total de balcones y soportes en la contrapuerta	5
Lateral/Superior  Equipamiento  Frigorífico  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° bandejas cristal seguridad	5 5
Lateral/Superior  Equipamiento  Frigorífico  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° bandejas cristal seguridad  N° cajones	5
Lateral/Superior  Equipamiento  Frigorífico  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° bandejas cristal seguridad  N° cajones  Congelador	5 5 2
Lateral/Superior  Equipamiento  Frigorifico  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° bandejas cristal seguridad  N° cajones  Congelador  N° cajones	5 5 2 2
Lateral/Superior  Equipamiento  Frigorifico  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° bandejas cristal seguridad  N° cajones  Congelador  N° cajones  N° bandejas cristal seguridad	5 5 2 2 2 5
Lateral/Superior  Equipamiento  Frigorifico  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° bandejas cristal seguridad  N° cajones  Congelador  N° cajones  N° bandejas cristal seguridad  Cubitera	5 5 2 2 5
Lateral/Superior  Equipamiento  Frigorífico  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° bandejas cristal seguridad  N° cajones  Congelador  N° cajones  N° bandejas cristal seguridad  Cubitera  Preparación automática cubitos de hielo	5 5 2 2 2 5
Lateral/Superior  Equipamiento  Frigorífico  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° bandejas cristal seguridad  N° cajones  Congelador  N° cajones  N° bandejas cristal seguridad  Cubitera  Preparación automática cubitos de hielo  Conexión eléctrica	5 5 2 2 5 -
Lateral/Superior  Equipamiento  Frigorífico  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° bandejas cristal seguridad  N° cajones  Congelador  N° cajones  N° bandejas cristal seguridad  Cubitera  Preparación automática cubitos de hielo  Conexión eléctrica  Tensión nominal  V	5 5 2 2 5 - •
Lateral/Superior  Equipamiento  Frigorífico  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° bandejas cristal seguridad  N° cajones  Congelador  N° cajones  N° bandejas cristal seguridad  Cubitera  Preparación automática cubitos de hielo  Conexión eléctrica  Tensión nominal  V  Intensidad corriente eléctrica  A	5 5 2 2 5 - • 220-240
Lateral/Superior  Equipamiento  Frigorífico  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° bandejas cristal seguridad  N° cajones  Congelador  N° cajones  N° bandejas cristal seguridad  Cubitera  Preparación automática cubitos de hielo  Conexión eléctrica  Tensión nominal  V	5 5 2 2 5 - •

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Placas

Campanas

Lavavajillas

Lavado. Secado

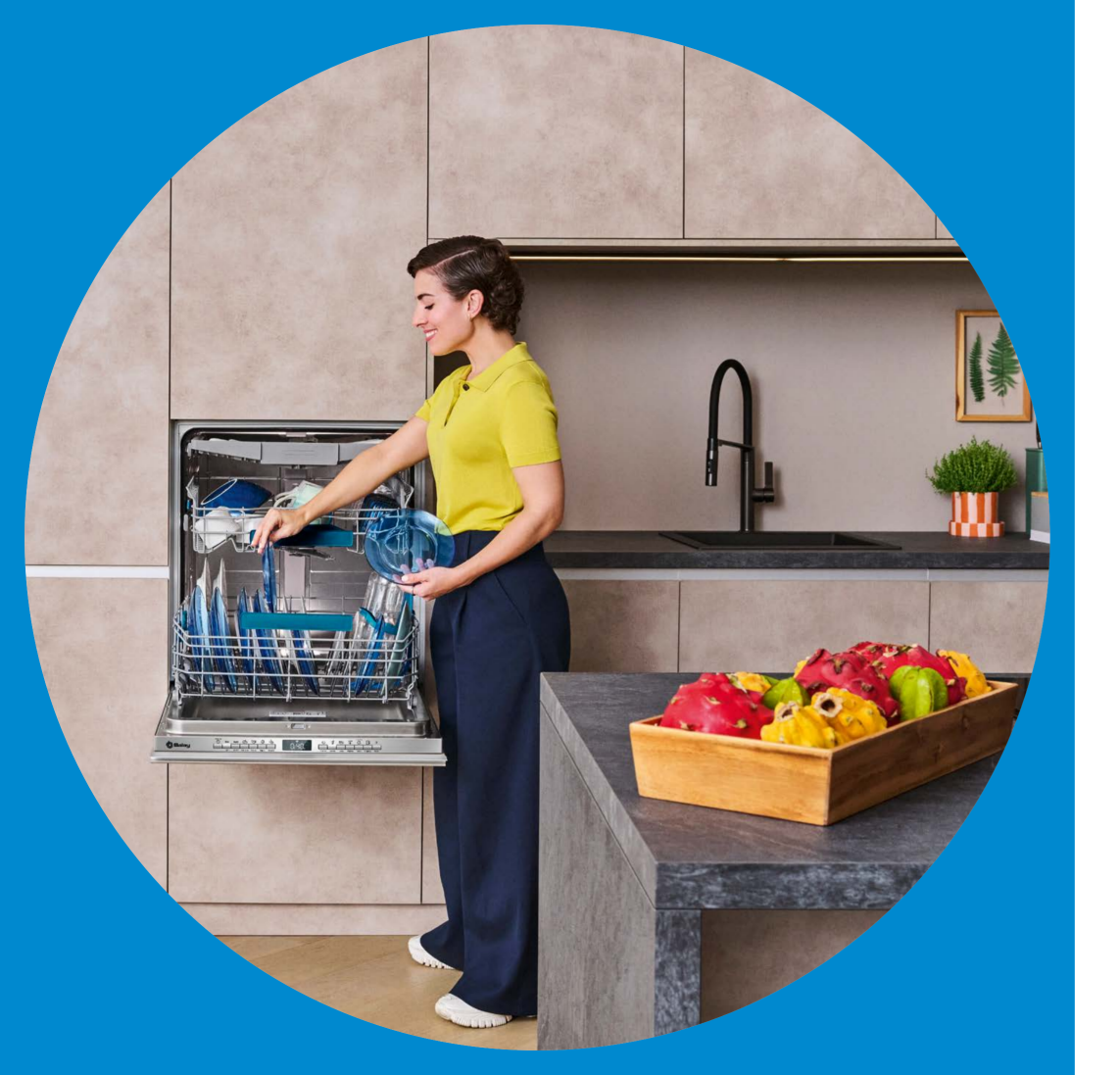
Sí tiene/- No tiene
 Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión.
 Dentro del rango de A a G.

Sí tiene/- No tiene
 \* Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión.
 1) Dentro del rango de A a G.

<sup>•</sup> Sí tiene/– No tiene

\* Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369
del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2016 de la Comisión.

1) Dentro del rango de A a G.



# Lavavajillas

- · <u>Lavavajillas integrables</u> de 60 y 45 cm de ancho
- · <u>Lavavajillas de libre instalación</u> de 60 y 45 cm de ancho
- · <u>Modo Demo</u>







Balay ofrece una amplia gama de lavavajillas, tanto de libre instalación como integrables, de ancho 60 y 45 cm, que se adaptan a cualquier diseño de cocina.

El interior de los lavavajillas Balay es una apuesta por la máxima flexibilidad, ya que cuentan con una cesta extra o una tercera bandeja, alturas modulables, varillas abatibles y accesorios exclusivos, que consiguen sacar todo el provecho posible a su espacio interior. Los resultados de limpieza están totalmente garantizados, gracias a exclusivas prestaciones como la Zona Extra limpieza y a la gran variedad de programas disponibles.



Los lavavajillas Balay ofrecen los niveles de ruido más bajos del mercado: tan solo 42 dB en algunos modelos. Esto es todavía más importante con las nuevas tendencias de diseño de cocinas abiertas al salón donde se conversa, se ve la televisión o simplemente es un espacio para relajarse.



Garantizar la confianza es un factor fundamental que se tiene en cuenta en el diseño. Por eso, las cubas de los lavavajillas Balay, totalmente estancas, están garantizadas durante 10 años¹.

# Menor consumo de energía



NUEVO Balay, en su apuesta por la sostenibilidad, renueva la gama de lavavajillas mejorando el consumo y logrando la clasificación energética A<sup>2</sup>.

Y todos los lavavajillas cuentan con el programa Eco 50 °C, en el que se optimiza al máximo el consumo, tanto de agua como de energía.

### Nuevo Asistente de energía

Con el nuevo Asistente de energía, se puede programar el funcionamiento del lavavajillas en la franja horaria más económica, tanto con tarifa libre, como con tarifa regulada. También es posible elegir la hora con mayor proporción de energía renovable, de esta manera se reduce la emisión de CO<sub>2</sub> cuidando el medio ambiente.

# Apertura automática de puerta 🕨



NUEVO Balay incorpora en muchos modelos la apertura automática de la puerta. Al finalizar el programa, la puerta se abre automáticamente, consiguiendo un secado más eficiente y económico, evitando que la humedad residual del vapor moje la vajilla











Lavado. Secado

Guía productos

<sup>1)</sup> Garantía total: cubre todos los gastos generados por la sustitución del lavavaiillas, mano de obra y desplazamiento de uno de nuestros técnicos del Servicio al Cliente Balay. 2) Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

# Lavavajillas integrables Balay



Balay ofrece una amplia gama de <u>lavavajillas integrables</u>, adaptada a las nuevas tendencias de diseño de las cocinas abiertas al salón. El lavavajillas quedará oculto, pero con todas sus prestaciones totalmente visibles: eficiencia, silencio, capacidad, flexibilidad y ¡resultados perfectos!

Los lavavajillas integrables de Balay se adaptan a cualquier cocina. Se pueden instalar tanto bajo encimera, como en alto o en semi-columna. En esta ubicación, tanto la carga y descarga de la vajilla como la reposición de sal y abrillantador, se convierten en tareas mucho más cómodas.



## Lavavajillas de altura 86,5 cm



Balay amplía su gama de lavavajillas de 86,5 cm de altura. Estos lavavajillas pueden instalarse bajo una 5cm XXL encimera de altura tradicional. Solo se necesita una altura mínima de 86,5 cm en el hueco bajo la encimera. Estos 5 cm más de altura en el interior, se traducen en un 10 % más de espacio útil, permitiendo platos de hasta 33 cm de diámetro.

## Lavavajillas con puerta deslizante



Estos lavavajillas se adaptan a las últimas tendencias de diseño, ofreciendo la posibilidad de ser instalados en cocinas con zócalos más reducidos, desde 5 cm de alto, y puertas más

altas, incrementando así la capacidad de almacenaje con armarios más grandes y consiguiendo una estética inmejorable.

Si se integran en alto, solo es necesario dejar un espacio de 3,5 o 2,5 mm achaflanando el cajón inferior (ver medidas en página 139).

Están disponibles en 60 y en 45 cm de ancho.

## Lavavajillas que brillan con luz propia

No es fácil saber cuándo un lavavajillas integrable ha terminado, ya que son muy silenciosos y tienen el panel de mandos oculto. Por eso, la práctica totalidad de los lavavajillas integrables de Balay incluyen un sistema de iluminación LED que informa sobre el estado de funcionamiento del lavavajillas:

### TimeLight

Proyección de luz LED blanca sobre el suelo que permite conocer en todo momento el tiempo restante de lavado o la fase en la que se encuentra el lavavajillas. Se visualiza sobre todo tipo de suelos, incluso en superficies de color blanco. No será visible si se instala el lavavajillas en alto. Ver recomendaciones de instalación en la página 140.

### **InfoLight Lateral**

Iluminación LED blanca situada en la esquina superior izquierda del lavavajillas que indica que está funcionando. Es especialmente práctica para instalaciones en alto, ya que quedará siempre visible, aunque haya un cajón instalado debajo.

Proyecta un haz de luz roja sobre el suelo para indicar que el lavavajillas está en funcionamiento. Al finalizar el programa, la luz roja desaparece.







Índice de gama







# Gran capacidad y flexibilidad

El interior de los lavavajillas Balay es una apuesta por la máxima flexibilidad, para sacar todo el partido a cada ciclo de lavado y adaptarse a las diferentes necesidades de cada familia. Cuentan con una cesta extra, tercera bandeja, alturas modulables, varillas abatibles y accesorios abatibles que consiguen sacar todo el provecho posible a su espacio interior.

# Tercera cesta Flex para menaje y utensilios



← El diseño de esta cesta resulta muy útil para lavar todas las piezas pequeñas de menaje, desde tazas de café, hasta moldes, fiambreras o cuencos, sin que se muevan durante el lavado.

Además, esta cuenta con una parte móvil en la zona derecha que se desliza en caso de que se necesite liberar ese espacio para colocar piezas más altas, como copas, en la cesta superior Rack**Matic** regulable en altura.

También incluye una pequeña bandeja desmontable para poder lavar algunas piezas de cubertería. ¡En la Tercera cesta Flex la versatilidad es total!



# Tercera bandeja para cubiertos



Esta bandeja con forma de "V" permite colocar tanto cubiertos como utensilios de cocina de gran tamaño. Su peculiar forma facilita la colocación de las piezas de mayor tamaño en la parte central.

Balay ofrece tanto la tercera cesta Flex como la tercera bandeja como accesorio. De esta manera, los lavavajillas Balay pueden equiparse a tu gusto.



# Cesta superior RackMatic regulable en altura



La cesta superior de los lavavajillas Balay La cesta superior de los lavavajillas dalay cuenta con el sistema Rack**Matic** de fácil regulación en altura, que ofrece una mayor flexibilidad.

Este sistema permite regular en alturas diferentes la cesta superior, incluso estando totalmente cargada, para adaptar el espacio disponible a cada necesidad.

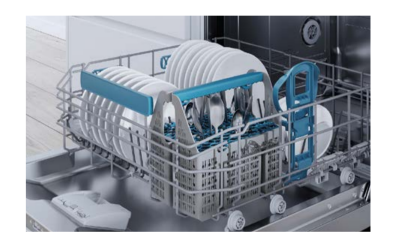




# Cesta inferior: extracción fácil y cómoda

La cesta inferior se desliza suavemente y sin apenas esfuerzo gracias al sistema de extracción de fácil deslizamiento.

Además, se incorpora un freno de seguridad en las ruedas delanteras, para evitar descarrilamientos de la cesta. ¡Una extracción más fácil y cómoda!



# Cestillo Dúo para cubiertos



Con el fin de crear una máxima adaptabilidad y aprovechar el espacio, este cestillo Dúo para cubiertos se puede usar como un cestillo convencional o se puede dividir en dos unidades independientes para utilizar por separado.

Por ejemplo, se puede colgar una de las mitades en una barra de cocina, gracias a la pieza de anclaje que incorpora. El cestillo se adapta a las necesidades de cada momento.



### Varillas abatibles

Gracias a la versatilidad de las varillas abatibles, se gana capacidad de carga y se aprovecha al máximo el espacio interior del lavavajillas. Según el modelo, incluso es posible dejar el espacio de la cesta inferior completamente diáfano. Ahora, tanto en la cesta superior como en la cesta inferior, se puede colocar cualquier tipo de vajilla y menaje. ¡Las posibilidades de carga son enormes!









# Los mejores resultados

El diseño interior de los lavavaiillas Balay, además de permitir la máxima flexibilidad y capacidad, facilita también la óptima distribución de la vajilla. Gracias la zona Extra limpieza y los exclusivos soportes, se consiguen los mejores resultados hasta con menaie más complicado de tratar, como es la vaiilla de plástico, iy sin restos de aqua!

# Zona Extra limpieza 🕞





La Zona Extra limpieza se encuentra en la cesta superior y permite un lavado más intensivo de cuencos y otros recipientes con alto grado de suciedad.

Su exclusiva combinación con los soportes para vajilla de plástico es especialmente práctica para el menaje de plástico que, por su ligereza, tiende a voltearse durante el lavado. Puede activarse y desactivarse de forma manual.



### Accesorios exclusivos



### Soporte para botellas



Perfecto para garantizar la sujeción de todo tipo de botellas, vasos altos, jarrones, etc. Este soporte para botellas es abatible y se puede extraer cuando no sea necesario.



### Soportes para bandejas



Permiten apoyar la bandeja y la parrilla del horno, optimizando el espacio disponible para lavar otro menaje al mismo tiempo. Estos soportes se pueden plegar cuando no vayan a utilizarse.



### Soportes para vajilla de plástico



Para fijar vasos, cuencos, tetinas de biberones y otras piezas de vajilla de plástico y evitar que este menaje, por su ligereza, pueda voltearse durante el lavado.



Asegura las copas durante el lavado y les proporciona una mayor estabilidad y sujeción.



# Control total del lavavajillas desde cualquier dispositivo



Todos los lavavaiillas Balay se pueden controlar a través de la App de Home Connect<sup>9</sup>, Empareiarlos con la App es muy fácil a través de un código OR.

## ¿Qué permite controlar la App?

### Configuración y ajustes

Es posible programar el lavavajillas desde el móvil para, por ejemplo, llegar del trabajo y tener la comodidad de que la vajilla esté lista. También se puede activar y controlar los programas, configurar y modificar los ajustes básicos, o recibir alertas de llenado de sal y abrillantador.

### Otros programas y funciones

Se pueden seleccionar a través de la App otros programas<sup>2)</sup> como Nocturno, Festivo, Super 60 °C, Intensivo Plus 70 °C, Carga mixta, Cristal 40 °C, y otras funciones<sup>2)</sup> como Extra higiene, Silencio y la apertura automática de puerta.

### Contador de pastillas

Basta con introducir el número de pastillas disponibles y

el contador descontará una unidad por cada ciclo y avisará en la App cuando queden pocas. A través del servicio de reposición automática de pastillas, se puede recibir el detergente directamente en el domicilio.

### Asistentes para una mayor comodidad

Gracias al Inicio fácil, solo es necesario decirle al lavavajillas a través de la App qué tipo de vajilla y utensilios van a ser introducidos y las preferencias, y la App propondrá el mejor tratamiento para ello.

Y, con el nuevo Asistente de energía, se podrá elegir el momento del día más económico, o el más sostenible con mayor proporción de energía renovable.

### Diagnóstico remoto



En caso de ser necesario, el Servicio Técnico Oficial de Balay se podrá conectar en remoto al lavavajillas para, sin tener que ir al domicilio, realizar una primera valoración y resolver algunas de las incidencias que pudiesen surgir. Es posible solicitar este servicio gratuitamente en el 976 305 712.

Descubre estas y otras funcionalidades más seleccionables a través de la App. Más información en la página 5.

1) Más información en www.balay.es/electrodomesticos-inteligentes

"Con el nuevo Asistente de energía, puedes programar el lavavajillas en las horas de menor coste, ahorrando con cualquier tipo de tarifa. También puedes elegir cuidar el medio ambiente eligiendo las horas con mayor proporción de energía renovable."

### Sandra

Fábrica de Balav Zaragoza



# <u>Programas</u>

Los lavavaiillas Balay cuentan con electrónicas cómodas de utilizar, son muy intuitivas y tienen sorprendentes programas y funciones que facilitan el día a día.



## <u>Festivo</u>

Programa exclusivo de Balay que ayuda a la comodidad y rapidez. En tan solo 45 minutos podemos tener la vajilla lista (lavado y secado). Disponible a través de la App de Home Connect en los modelos que no lo tienen en la



Es el programa más económico para lavar la vajilla ligeramente sucia. Con él se consique un ahorro considerable, ya que se optimiza el consumo de aqua v energía adecuándose en función de la carga de la vajilla y su grado de

Al finalizar este programa, la puerta del lavavajillas de los modelos con clasificación energética A y B\*, se abre automáticamente, consiguiendo un secado más eficiente y económico, evitando que la humedad residual del vapor moje la vajilla seca. Esta función se puede activar o desactivar.

### Auto

### Automático 45-65 °C

Permite lavar a temperaturas desde 45 hasta 65 °C, aplicando un tratamiento más delicado cuando el grado de suciedad es bajo.

Un sensor inteligente mide la suciedad de la vajilla y ajusta automáticamente el agua, la temperatura y el tiempo de lavado en función del grado de turbiedad del agua.



### Intensivo 70 °C

Lavar a 70 °C está pensado para cacerolas, sartenes y vajillas no sensibles, con restos de alimentos incrustados o quemados.



### <u>Nocturno</u>

lavavajillas Balay en la página 129.

Consulta más información sobre Home Connect en los

Con este programa se reduce al mínimo el nivel de ruido. Recomendado especialmente para la noche. Disponible a través de la App de Home Connect.



### 1 hora 65 °C

Permite tener la vajilla limpia y seca en tan solo una hora. Este programa lava a 65°C y es óptimo para la vajilla de uso diario sin suciedad



### Rápido 45°C

Consiste en un ciclo de lavado y aclarado sin fase de secado. Es perfecto para lavar vajilla delicada, cubiertos, vasos y recipientes de plástico sensibles a las altas temperaturas. Adecuado para eliminar los restos de alimentos ligeramente adheridos. ¡Todo en unos 30 minutos!

Disponible a través de la App de Home Connect en los modelos que no lo tienen en la electrónica



### **Prelavado**

Con este programa corto se consiguen evitar los malos olores que produce la vajilla sucia. Está indicado para todo tipo de vajilla, siendo un aclarado en frío, sin detergente ni abrillantador.

### **Favorito**

Permite memorizar los programas y las funciones que más se utilicen, o incluso una combinación de ambos. Estarán disponibles con tan solo pulsar un botón.



## Limpieza Plus de la cuba

Programa que permite prolongar la vida útil del lavavajillas y mantenerlo siempre como el primer día. Hay que poner en marcha el lavavajillas totalmente vacío con una pastilla de detergente y con producto limpia máquinas.

En una primera fase, se eliminan los restos de grasa y cal de la cuba y de los circuitos internos que están en contacto con el agua. Y, en una segunda fase, el detergente elimina la acumulación de almidón y proteínas de los alimentos.

# **Funciones** Balay



### Apertura de puerta automática

Se puede elegir que la puerta se abra automáticamente al finalizar cualquier programa de lavado. Consiguiendo un secado más eficiente y económico, evitando que la humedad residual del vapor moje la vajilla seca.



### Extra higiene

Proporciona un aclarado con una temperatura más elevada de hasta 70 °C durante la fase final para eliminar bacterias y ácaros de la vajilla y el menaje infantil, consiguiendo así una limpieza e higiene máximas.



### Silencio

Mantiene en Standby el programa durante 30 minutos para aquellos momentos en que el silencio es necesario para la comodidad. Disponible a través de la App de Home Connect.



### <u>Inicio en</u>

Con esta función, se puede retrasar hasta 24 horas el inicio del programa seleccionado previamente.



### Control remoto

Esta función permite vincular fácilmente el lavavajillas con la App de Home Connect de uso en remoto para, una vez activado este control, poder controlar el lavavajillas desde la App.



### Seco+

Esta función, combinada con otros programas, permite obtener un secado más intenso. gracias al aumento de temperatura del último aclarado y del secado. Es ideal para un mejor secado del menaje de plástico.



Permite obtener los mejores resultados de lavado y secado en menos tiempo. Se puede activar aunque el lavavajillas esté en funcionamiento. Es compatible con la mayoría de programas y funciones.

### Pausa

Utilizando esta función, se puede interrumpir el ciclo de lavado para introducir en el lavavajillas utensilios olvidados, aunque el lavavajillas ya esté en marcha.



### Media carga

Pausa+carga

Si el lavavajillas no está a plena carga, basta con seleccionar esta función para reducir el consumo de aqua, energía y tiempo hasta en un 20 %. Esta función permite lavar en ambas cestas, sin necesidad de que el lavavajillas esté totalmente lleno.

Consulta más información sobre Home Connect en los lavavajillas Balay en la página 129.







<sup>\*</sup>Dentro del rango de A a G.

Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es

Balay, apostando por la sostenibilidad, logra la clasificación energética A<sup>1)</sup> en su gama de lavavajillas. Esto significa un considerable ahorro de energía. Además, también consigue un mínimo consumo de agua, llegando a utilizar solo 9 litros en el programa Eco. Con estas mejoras, Balay consigue lavavajillas que cuidan el medio ambiente y ayudan a ahorrar.

# Menor consumo de energía



Los lavavajillas Balay consumen muy poco, alcanzando la clasificación energética A<sup>1)</sup> en algunos modelos para conseguir un considerable ahorro de energía.

Además, cuentan con el programa Eco 50 °C, en el que se optimiza al máximo el consumo, tanto de agua como de energía

### Menos ruido



El Motor Extra**Silencio** con tecnología Inverter, prescinde de las tradicionales escobillas y mediante un sistema totalmente electrónico, reduce el rozamiento evitando las pérdidas de calor que producen su desgaste.

Así se reduce el nivel de ruido y se alarga la vida útil del motor, haciéndolo más eficiente que los motores convencionales.

Además, en algunos modelos de la gama se ha conseguido reducir el ruido hasta en 3 dB<sup>2</sup>), para un confort aún mayor.

# Garantía Balay

# 10 años de garantía de la cuba en todos los lavavajillas

10 años El sistema de soldadura de la cuba garantiza un cordón de soldadura de gran fiabilidad. Un test de sensores ópticos descarta cualquier tipo de fuga, dando como resultado unas cubas totalmente estancas y garantizadas durante 10 años.

Garantía total: cubre todos los gastos generados por la sustitución del lavavajillas, mano de obra y desplazamiento de uno de nuestros técnicos del Servicio al Cliente Balay.

# Máxima seguridad con Balay: <u>Aqua**Stop** con</u> garantía de por vida



Este es el único sistema de protección antifugas del mercado que ofrece una garantía durante toda la vida del aparato, frente a los daños causados por el agua en el hogar por un fallo en este sistema\*.

El sistema Aqua**Stop** incorpora un doble tubo de entrada de agua, de manera que, en caso de fuga, siempre queda el agua contenida en el interior del tubo.

\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en <u>www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop</u>.

## Menor consumo de agua



Los lavavajillas Balay consumen desde 9 litros, por lo que aprovechan al máximo cada gota de aqua.

Consumir poco y obtener buenos resultados de lavado es posible gracias al sistema hidráulico de Balay:

- Motobomba muy potente con resistencia integrada que incrementa la frecuencia de circulación del agua del interior.
- · Gran capacidad de filtrado gracias al 50 % más de superficie de su filtro ondulado.
- Sistema de lavado alternativo por impulsos que lleva el agua en cada momento al nivel necesario: ducha, brazo aspersor superior y brazo aspersor inferior.

# Máxima protección del cristal



El sistema integral de protección de cristal garantiza al máximo el cuidado de la carga más delicada. El intercambiador de calor homogeneiza la temperatura de entrada del agua a la del interior de la cuba, evitando los choques bruscos de temperatura que producen microfisuras en el cristal.



1) Dentro del rango A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o <u>www.balay.es</u>

<sup>2)</sup> El ruido se mide en escala logarítmica, por lo que reducir 3 dB(A) supone la mitad de ruido.

### Panel acero antihuellas

Precio de referencia:

3VH5331DP

829 €

### Tabla técnica









- · Tercera bandeia para cubiertos y utensilios.
- · Capacidad: 14 servicios.
- · Consumo de agua programa Eco 50 °C: 9 litros. · Clase de eficiencia ene
- · Motor ExtraSilencio.
- · Bajo nivel de ruido: 46 dB.

### · Control remoto vía App Home Connect.

- · Display digital: programación diferida hasta 24 h e indicación de tiempo restante.
- · Selección directa de programas y funciones.
- · 5 programas de lavado: Eco 50 °C, Automático 45-65 °C, Intensivo 70 °C, 1 hora 65 °C y
- Prelavado.
- · Programa Favorito.
- · Programa especial Limpieza Plus de la cuba. · Funciones: Control remoto, Media carga y Turbo.
- · Cesta superior Rack**Matic** regulable en 3 alturas. · Cesta inferior con sistema de extracción de fácil
- deslizamiento y freno de seguridad.
- · Varillas abatibles cesta superior/inferior: 2/4.
- · Cuba mixta de acero inoxidable y Polinox® con 10 años de garantía.
- · AquaStop® con garantía de por vida\*\*.
- · Accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico, soporte para botellas.





## Instalación puerta fija



### 3VH6330SA

### Panel acero antihuellas

Precio de referencia:

769 €

### Tabla técnica











- Tercera bandeia para cubiertos y utensilios. · Capacidad: 14 servicios.

- · Consumo de agua programa Eco 50 °C: 9 litros. · Clase de eficiencia energética D\*.
- · Motor ExtraSilencio.
- · Muy bajo nivel de ruido: 42 dB.

### Control remoto vía App Home Connect.

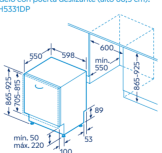
- · Display digital: programación diferida hasta 24 h e indicación de tiempo restante.
- Selección directa de programas y funciones.
- · 6 programas de lavado: Eco 50 °C, Automático 45-65 °C, Intensivo 70 °C, 1 hora 65 °C, Rápido 45°C y Prelavado.
- · Programa Favorito.
- · Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- · Funciones: Control remoto, Media carga, Turbo
- · Cesta superior RackMatic regulable en 3 alturas. · Cesta inferior con sistema de extracción de fácil
- deslizamiento y freno de seguridad.
- · Varillas abatibles cesta superior/inferior: 2/2. · Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años
- · Aqua**Stop**® con garantía de por vida\*\*.
- Accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico, soporte para botellas, 2 soportes para bandeias.



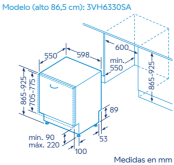




### Modelo con puerta deslizante (alto 86,5 cm):



Medidas en mm



### \*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop

# Lavavajillas integrables. Ancho 60 cm. Alto 81,5 cm

### Tercera bandeja. Instalación puerta deslizante





### Instalación puerta deslizante



739 €



### 3VF6360DA

### Panel acero antihuellas

4242006318734 Precio de referencia

Tabla técnica

989 €

### Panel acero antihuellas

4242006318611

Precio de referencia:









- · Alto 81,5 cm. Tercera bandeia para cubiertos y utensilios.
- · Capacidad: 14 servicios.
- InfoLight lateral
- · Consumo de agua programa Eco 50 °C: 9 litros.
- · Clase de eficiencia energética A\*.
- · Motor ExtraSilencio
- · Muy bajo nivel de ruido: 42 dB.

### · Control remoto vía App Home Connect.

- · Display digital: programación diferida hasta 24 h
- e indicación de tiempo restante. · Selección directa de funciones.
- · 6 programas de lavado: Eco 50 °C, Automático 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Festivo, Rápido 45°C v Prelavado.
- · Programa Favorito. · Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- · Funciones: Control remoto, Extra higiene, Turbo Zona Extra limpieza.
- · <u>Apertura automática de puerta</u> al finalizar los programas y configurable a través de la app.
- · Cesta superior RackMatic regulable en 3 alturas. · Cesta inferior con sistema de extracción de fácil
- deslizamiento y freno de seguridad. · Varillas abatibles cesta superior/inferior: 2/6. · Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años
- de garantía · Aqua**Stop**® con garantía de por vida\*\*.
- · Accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico, soporte para botellas, 4 soportes para bandejas.

### 3VF5031DP

### Tabla técnica







- · Alto 81,5 cm.
- · Cestillo Dúo para cubiertos. · Capacidad: 13 servicios.
- · Consumo de agua programa Eco 50 °C: 9 litros. · Clase de eficiencia er
- · Motor ExtraSilencio. · Bajo nivel de ruido: 46 dB.
- · Control remoto vía App Home Connect.
- · Display digital: programación diferida hasta 24 h
- e indicación de tiempo restante.
- · Selección directa de funciones. · 5 programas de lavado: Eco 50 °C, Automático 45-65 °C, Intensivo 70 °C, 1 hora 65 °C y
- Prelavado.
- · Programa Favorito.

10 años de garantía.

- · Programa especial Limpieza Plus de la cuba. · Funciones: Control remoto, Media carga y Turbo.
- · Cesta superior RackMatic regulable en 3 alturas. · Cesta inferior con sistema de extracción de fácil
- deslizamiento y freno de seguridad.
- · Varillas abatibles cesta superior/inferior: 2/4. · Cuba mixta de acero inoxidable y Polinox® con
- · Aqua**Stop**® con garantía de por vida\*\*. · Accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico, soporte para botellas.

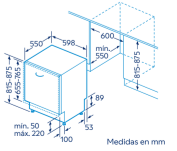




Modelos con puerta deslizante: 3VF6360DA

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas



Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

\*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop









Secado

Lavado.

Guía de productos Índice de gama

Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>



### 3VF6360SA

### Panel acero antihuellas

4242006318741

989€ Precio de referencia:

Tabla técnica























· Alto 81,5 cm.

· TimeLight

- · Tercera bandeja para cubiertos y utensilios. · Capacidad: 14 servicios.
- · Consumo de agua programa Eco 50 °C: 9 litros.
- · Motor ExtraSilencio.
- · Muy bajo nivel de ruido: 42 dB.
- · Control remoto vía App Home Connect.
- · Display digital: programación diferida hasta 24 h e indicación de tiempo restante.
- · Selección directa de funciones.
- · 6 programas de lavado: Eco 50 °C. Automático 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Festivo, Rápido 45°C
- v Prelavado. · Programa Favorito.
- · Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- · Funciones: Control remoto, Extra higiene, Turbo
- · <u>Zona Extra limpieza</u>.
- · <u>Apertura automática de puerta</u> al finalizar los programas y configurable a través de la App.
- · Cesta superior Rack**Matic** regulable en 3 alturas.
- · Varillas abatibles cesta superior/inferior: 2/6.
- · Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años
- · Aqua**Stop**® con garantía de por vida\*\*.
- · Accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico, soporte para botellas, 4 soportes para bandejas.









### Tercera cesta Flex. Instalación puerta fija



### 3VF6662SA

### Panel acero antihuellas

Precio de referencia:

845€

### Tabla técnica















- · Alto 81,5 cm.
- Tercera cesta Flex para menaje y utensilios.
- · Cestillo Dúo para cubiertos. · Capacidad: 13 servicios.
- · InfoLight.
- · Consumo de agua programa Eco 50 °C: 9 litros.
- · Clase de eficiencia energética B\*.
- · Motor Extra**Silencio**.
- · Muy bajo nivel de ruido: 42 dB.
- · Control remoto vía App Home Connect.
- · Display digital: programación diferida hasta 24 h e indicación de tiempo restante.
- · Selección directa de funciones.
- · 6 programas de lavado: Eco 50 °C, Automático 45-65 °C, Intensivo 70 °C, 1 hora 65 °C, Rápido 45 °C y Prelavado.
- · Programa Favorito.
- · Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- · Funciones: Control remoto, Media carga, Turbo y Apertura automática de puerta.
- · Cesta superior RackMatic regulable en 2 alturas.
- · Cesta inferior con sistema de extracción de fácil deslizamiento y freno de seguridad. Varillas abatibles cesta superior/inferior: 2/4.
- · Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años
- · AquaStop® con garantía de por vida\*\*.
- · Accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico, soporte para botellas.



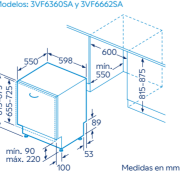












### \*Dentro del rango de A a G.

### Tercera bandeja. Instalación puerta fija



### 3VF6330SA

### Panel acero antihuellas

4242006319250

Precio de referencia

715 €

### Tabla técnica















- · Alto 81,5 cm.
- · Tercera bandeja para cubiertos y utensilios. · Capacidad: 14 servicios.
- · InfoLiaht.
- · Consumo de agua programa Eco 50 °C: 9 litros. · Clase de eficiencia energética D\*.
- · Motor Extra**Silencio**. · Muy bajo nivel de ruido: 42 dB.

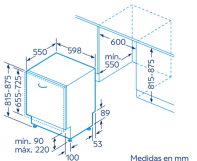
### · Control remoto vía App Home Connect.

- · Display digital: programación diferida hasta 24 h e indicación de tiempo restante.
- · Selección directa de funciones.
- · 6 programas de lavado: Eco 50 °C. Automático 45-65 °C. Intensivo 70 °C. 1 hora 65 °C. Rápido 45°C v Prelavado.
- Programa Favorito. · Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- · Funciones: Control remoto, Media carga, Turbo
- · Cesta superior RackMatic regulable en 3 alturas.
- · Varillas abatibles cesta superior/inferior: 2/4.
- · Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años · Aqua**Stop**® con garantía de por vida\*\*.
- · Accesorios especiales incluidos: 2 soportes para
- vajilla de plástico, soporte para botellas.









Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

\*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop

Guía de productos







Índice de gama

Secado

Lavado.

Guía productos

nos, Compactos. Microondas

Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

<sup>\*\*</sup>Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop

Panel negro

4242006310479

Precio de referencia:

Tabla técnica









- · Cestillo Dúo para cubiertos.
- · Capacidad: 12 servicios. · InfoLight.
- · Consumo de agua programa Eco 50 °C: 9,5 litros. · Clase de eficiencia energética E\*.
- · Motor ExtraSilencio.
- · Bajo nivel de ruido: 46 dB.
- · Control remoto vía App Home Connect.
- · Display con indicadores luminosos: inicio diferido hasta 9 horas.
- · Selección directa de funciones.
- · 5 programas de lavado: Eco 50 °C. Automático
- 45-65°C, Intensivo 70°C, 1 hora 65°C y Prelavado.
- · Programa Favorito.
- · Programa especial Limpieza Plus de la cuba
- · Funciones: Control remoto, Media carga y Turbo.
- · Cesta superior regulable en altura.
- · Cesta inferior con sistema de extracción de fácil deslizamiento y freno de seguridad.
- · Varillas abatibles cesta superior/inferior: 0/2.
- · Cuba mixta de acero inoxidable y Polinox® con
- 10 años de garantía.
- · AquaStop® con garantía de por vida\*\*. · Accesorios especiales incluidos: 2 soportes para
- vajilla de plástico y soporte para botellas.









### Instalación puerta fija



### 3VF5012NP

Panel negro

569€ Precio de referencia:

### Tabla técnica







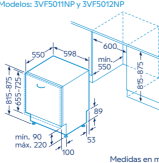


- · Alto 81,5 cm.
- · Cestillo Dúo para cubiertos.
- · Capacidad: 12 servicios.
- · Consumo de agua programa Eco 50 °C: 10,5 litros.
- · Clase de eficiencia e
- · Motor ExtraSilencio
- · Bajo nivel de ruido: 48 dB.
- · Control remoto vía App Home Connect.
- · Display con indicadores luminosos: inicio diferido hasta 9 horas.
- · Selección directa de funciones.
- · 5 programas de lavado: Eco 50 °C, Automático 45-65 °C, Intensivo 70 °C, 1 hora 65 °C y Prelavado.
- · Programa Favorito.
- · Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- · Funciones: Control remoto y Media carga.
- · Cesta superior regulable en altura.
- · Cesta inferior con sistema de extracción de fácil deslizamiento y freno de seguridad.
- · Varillas abatibles cesta superior/inferior: 0/2.
- · Cuba mixta de acero inoxidable y Polinox® con
- · AquaStop® con garantía de por vida\*\*.
- · Accesorios especiales incluidos: 2 soportes para





### Modelos: 3VF5011NP v 3VF5012NF



Información de diquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

# Lavavajillas integrables Ancho 45 cm

### Tercera bandeja Instalación puerta deslizante



# Instalación puerta fija



### 3VT5331DA

### Panel acero antihuellas

4242006310844

789 € Precio de referencia:

Tabla técnica



· Alto 81,5 cm.











- · Tercera bandeja para cubiertos y utensilios. · Capacidad: 10 servicios.
- InfoLight. · Consumo de agua programa Eco 50 °C: 9,5 litros.
- Motor ExtraSilencio. · Muy bajo nivel de ruido: 44 dB.
- · Control remoto vía App Home Connect.
- · Display digital: programación diferida hasta 24 h
- e indicación de tiempo restante. · Selección directa de funciones.
- · 5 programas de lavado: Eco 50 °C, Automático 45-65 °C, Intensivo 70 °C, 1 hora 65 °C y Prelavado
- · Programa Favorito.
- · Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- · Funciones: Control remoto, Media carga y Turbo.
- · Cesta superior RackMatic regulable en 3 alturas. · Cesta inferior con sistema de extracción de fácil
- deslizamiento y freno de seguridad. · Varillas abatibles cesta superior/inferior: 0/2. · Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años
- · AquaStop® con garantía de por vida\*\*.
- · Accesorios especiales incluidos: soporte para botellas.



### 3VT4031NA

Panel negro

Precio de referencia:

569 €

### Tabla técnica







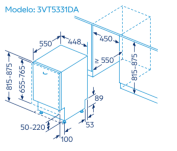
- · Alto 81,5 cm.
- · Cestillo para cubiertos. Capacidad: 10 servicios.
- InfoLight
- · Consumo de agua programa Eco 50 °C: 8,9 litros.
- Motor ExtraSilencio.
- · Bajo nivel de ruido: 46 dB.

· Clase de eficiencia energética: E\*.

- · Control remoto vía App Home Connect.
- · Display con indicadores luminosos: inicio diferido hasta 9 horas.
- · Selección directa de funciones.
- · 4 programas de lavado: Eco 50 °C, Intensivo 70 °C. 1 hora 65 °C v Prelavado.
- · Programa Favorito.
- · Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- · Funciones: Control remoto y Media carga. · Cesta superior regulable en altura.
- · Cesta inferior con sistema de extracción de fácil deslizamiento y freno de seguridad.

· Aqua**Stop**® con garantía de por vida\*\*.

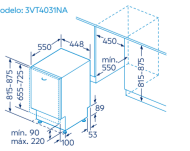
· Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años



Medidas en mm

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas



Medidas en mm

Información de étiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u> \*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop

> Guía de productos Índice de gama







Secado

Lavado.

<sup>\*\*</sup>Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop

### Lavavajillas libre instalación con Tercera bandeja. Ancho 60 cm

### Tercera bandeja. Electrónica interior





- Tercera bandeia para cubiertos y utensilios
- · Capacidad: 14 servicios.
- · Consumo de agua programa Eco 50 °C: 9 litros.
- · Motor Extra**Silencio**.
- · Muy bajo nivel de ruido: 42 dB.

### · Control remoto vía App Home Connect.

- · Electrónica interior con display de visualización en el panel frontal exterior.
- · Display digital interior con bloqueo de seguridad para niños: programación diferida
- hasta 24 h e indicación de tiempo restante.
- Selección directa de programas y funciones desde la parte superior.
- · 6 programas de lavado: Eco 50 °C, Automático 45-65 °C, Intensivo 70 °C, 1 hora 65 °C,
- Rápido 45°C y Prelavado.
- · Programa Favorito.
- · Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- · Funciones: Control remoto, Media carga, Turbo y Apertura automática de puerta.
- · Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- · Cesta superior Rack**Matic** regulable en 3 alturas.
- · Cesta inferior con sistema de extracción de fácil deslizamiento y freno de seguridad.
- · Varillas abatibles cesta superior/inferior: 2/4.
- · Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años de garantía.
- · AquaStop® con garantía de por vida\*\*.
- · Accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico, soporte para botellas.







3VS6364IA

Acero antihuellas 4242006312718 Precio de referencia:

Blanco 4242006312701 Precio de referencia:

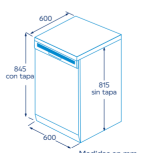






3VS6364BA

### Modelos: 3VS6364IA y 3VS6364BA



### Tercera bandeia















- · Tercera bandeja para cubiertos y utensilios
- · Capacidad: 14 servicios.
- · Consumo de agua programa Eco 50 °C: 9 litros.
- · Clase de eficiencia energética B\*.
- · Motor Extra**Silencio**.
- · Muy bajo nivel de ruido: 44 dB.
- · Control remoto vía App Home Connect.
- · Display digital con bloqueo de seguridad para niños: programación diferida hasta 24 h e indicación de tiempo restante.
- · Selección directa de programas y funciones.
- · 6 programas de lavado: Eco 50 °C, Automático 45-65 °C, Intensivo 70 °C, 1 hora 65 °C, Rápido 45°C y Prelavado.
- · Programa Favorito.
- · Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- · Funciones: Control remoto, Media carga, Turbo y Apertura automática de puerta.
- · Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- · Cesta superior RackMatic regulable en 3 alturas.
- · Cesta inferior con sistema de extracción de fácil deslizamiento y freno de seguridad.
- · Varillas abatibles cesta superior/inferior: 2/4.
- · Cuba mixta de acero inoxidable y Polinox® con 10 años de garantía.
- · Aqua**Stop**® con garantía de por vida\*\*.
- Accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico, soporte para botellas.







Acero antihuellas 4242006319007 Precio de referencia:

Tabla técnica

Blanco 4242006318994 Precio de referencia:

3VS6361BP







Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

\*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop











Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

<sup>\*\*</sup>Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop

## Lavavajillas libre instalación con Tercera bandeja. Ancho 60 cm

### Tercera bandeia















- · Capacidad: 14 servicios.
- · Consumo de agua programa Eco 50 °C: 9 litros.
- · Clase de eficiencia energética D\*.
- · Motor Extra**Silencio**.
- · Baio nivel de ruido: 46 dB.

### · Control remoto vía App Home Connect.

- · Display digital con bloqueo de seguridad para niños: programación diferida
- hasta 24 h e indicación de tiempo restante.
- · Selección directa de funciones.
- · 5 programas de lavado: Eco 50 °C, Automático 45-65 °C, Intensivo 70 °C, 1 hora 65 °C
- · Programa Favorito.
- · Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- · Funciones: Control remoto, Media carga y Turbo.
- · Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- · Cesta superior Rack**Matic** regulable en 3 alturas.
- · Cesta inferior con sistema de extracción de fácil deslizamiento y freno de seguridad.
- Varillas abatibles cesta superior/inferior: 2/4.
- · Cuba mixta de acero inoxidable y Polinox® con 10 años de garantía.
- AquaStop® con garantía de por vida\*\*.
- Accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico, soporte para botellas.









Acero antihuellas 4242006310011 Precio de referencia:







3VS5331BP

Blanco 4242006310004 Precio de referencia:

605€









Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

\*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop

## Lavavajillas libre instalación. Ancho 60 cm









- · Cestillo Dúo para cubiertos.
- · Capacidad: 13 servicios.
- · Consumo de agua programa Eco 50 °C: 9 litros.
- · Clase de eficiencia energética D\*.
- · Motor Extra**Silencio**.
- · Bajo nivel de ruido: 48 dB.
- · Control remoto vía App Home Connect.
- · Display digital con bloqueo de seguridad para niños: programación diferida hasta 24 h e indicación de tiempo restante.
- Selección directa de programas y funciones.
- · 5 programas de lavado: Eco 50 °C, Automático 45-65 °C, Intensivo 70 °C, 1 hora 65 °C
- y Prelavado.
- · Programa Favorito.
- · Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- · Funciones: Control remoto, Media carga y Turbo.
- · Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- · Cesta superior regulable en altura.
- · Cesta inferior con sistema de extracción de fácil deslizamiento y freno de seguridad.
- · Varillas abatibles cesta superior/inferior: 0/2.
- · Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años de garantía.
- · Aqua**Stop**® con garantía de por vida\*\*.
- · Accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico, soporte para botellas.









### 3VS5011IA

Acero antihuellas 4242006318987 Precio de referencia:

Tabla técnica



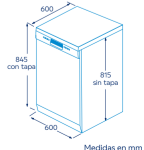


Blanco



### 3VS5011BA

4242006318970 Precio de referencia:



Modelos: 3VS5011IA y 3VS5011BA

Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

\*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop











Guía productos













- · Capacidad: 13 servicios.
- · Consumo de agua programa Eco 50 °C: 9 litros.
- · Clase de eficiencia energética D\*.
- · Motor Extra**Silencio**.
- · Bajo nivel de ruido: 46 dB.
- · Control remoto vía App Home Connect.
- · Display digital con bloqueo de seguridad para niños: programación diferida hasta 24 h
- e indicación de tiempo restante. · Selección directa de funciones.
- · 5 programas de lavado: Eco 50 °C, Automático 45-65 °C, Intensivo 70 °C, 1 hora 65 °C
- v Prelavado.
- · Programa Favorito.
- · Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- · Funciones: Control remoto, Media carga y Turbo.
- · Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- · Cesta superior Rack**Matic** regulable en 3 alturas.
- · Cesta inferior con sistema de extracción de fácil deslizamiento y freno de seguridad.
- · Varillas abatibles cesta superior/inferior: 2/4.
- Cuba mixta de acero inoxidable y Polinox® con 10 años de garantía.
- Aqua**Stop**® con garantía de por vida\*\*.
- Accesorios especiales incluidos: 2 soportes para vajilla de plástico, Soporte para botellas.

Modelos: 3VS5031IP v 3VS5031BF

Medidas en mm











**3VS5031BP** №

### **3VS5031IP** №

Acero antihuellas 4242006309695 Precio de referencia:

Tabla técnica

635 €

Blanco 4242006309749 Precio de referencia:

565€







## Accesorios lavavajillas

Tercera cesta Flex

### 3AB6R03

4242006302160 Precio de referencia:

Al colocar este accesorio, la cesta superior Rack**Matic** será regulable solo en 2 alturas.

Tercera cesta Flex para menaje y utensilios. Compatible con lavavajillas de 60 cm de ancho equipados de serie con Tercera bandeja para cubiertos y utensilios. La Tercera cesta Flex sustituye a la Tercera bandeja para cubiertos, por lo que es necesario adquirir también el cestillo

Válido para los lavavajillas de 60 cm de ancho: 3VF6360SA, 3VF6360DA, 3VH6330SA, 3VF6330SA, 3VH5331DP, 3VS6364IA, 3VS6364BA, 3VS6361IP, 3VS6361BP, 3VS5331IP y 3VS5331BP.

### Tercera bandeja para cubiertos y utensilios



### 3AB6D03

4242006302153 Precio de referencia:

Tercera bandeja para cubiertos y utensilios para lavavajillas de 60 cm de ancho equipados de serie con Tercera cesta Flex para menaje y utensilios.

Válido para el lavavajillas de 60 cm de ancho: 3VF6662SA.

### Cestillo Dúo para cubiertos



### **3AB0DB00**

4242006292515 Precio de referencia:

Cestillo Dúo para cubiertos para lavavajillas de 60 cm de ancho (libre instalación e integración).

Válido para todos los lavavajillas de 60 cm de ancho.

### Soporte para botellas



### **3AB4BH00**

4242006292294 Precio de referencia:

Soporte para botellas para lavavajillas de 45 cm de ancho (libre instalación e integración).

Válido para todos los lavavajillas de 45 cm de ancho.



### SGZ1010

4242002137513 Precio de referencia: 29 € Extensión para Aqua Stop® (prolongador de 2 metros para tubo de agua y desagüe).

Válido para todos los lavavajillas del catálogo.







Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión.

Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

<sup>\*\*</sup>Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop

Guía productos



Lavavajillas libre instalación con Tercera bandeja.











- · Capacidad: 10 servicios.
- · Consumo de agua programa Eco 50 °C: 9,5 litros.
- · Clase de eficiencia energética D\*.
- · Motor Extra**Silencio**.
- · Muy bajo nivel de ruido: 44 dB.

### · Control remoto vía App Home Connect.

- · Display digital con bloqueo de seguridad para niños: programación diferida hasta 24 h e indicación de tiempo restante.
- · Selección directa de funciones.
- · 5 programas de lavado: Eco 50 °C, Automático 45-65 °C, Intensivo 70 °C, 1 hora 65 °C y Prelavado.
- · Programa Favorito.
- · Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- · Funciones: Control remoto, Media carga y Turbo.
- · Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- · <u>Apertura automática</u> al finalizar el programa Eco 50 °C y configurable a través de la App para otros programas.
- · Cesta superior Rack**Matic** regulable en 3 alturas.
- · Cesta inferior con sistema de extracción de fácil deslizamiento y freno de seguridad.
- · Varillas abatibles cesta superior/inferior: 0/2.
- · Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años de garantía.
- · AquaStop® con garantía de por vida\*\*.







Acero antihuellas 4242006310929 Precio de referencia:

Tabla técnica



3VN5360BA







Modelos: 3VN5360IA y 3VN5360BA



Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión.

Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

\*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop











- · Cestillo para cubiertos.
- · Capacidad: 10 servicios.
- · Consumo de agua programa Eco 50 °C: 8,9 litros.
- · Clase de eficiencia energética E\*.
- · Motor Extra**Silencio**.
- · Bajo nivel de ruido: 46 dB.
- · Control remoto vía App Home Connect.
- · Display digital con bloqueo de seguridad para niños: programación diferida hasta 24 h
- e indicación de tiempo restante.
- · 4 programas de lavado: Eco 50 °C, Intensivo 70 °C, 1 hora 65 °C y Prelavado.
- · Programa Favorito.
- · Programa especial Limpieza Plus de la cuba.
- · Funciones: Control remoto y Media carga.
- · Función Pausa+carga: apertura de la puerta durante el ciclo de lavado.
- · Cesta superior regulable en altura.
- · Cesta inferior con sistema de extracción de fácil deslizamiento y freno de seguridad.
- · Cuba íntegra de acero inoxidable con 10 años de garantía.
- · Aqua**Stop**® con garantía de por vida\*\*.





Acero antihuellas 4242006310943 Precio de referencia:

Tabla técnica



3VN4030BA

Blanco 4242006310936 Precio de referencia:







Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

\*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop











# Instalación en alto de lavavajillas integrables Balay

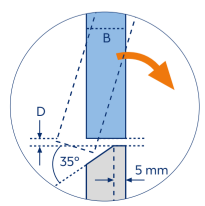
La instalación en alto de los lavavajillas integrables se puede realizar de dos maneras.

Las siguientes tablas contienen las separaciones necesarias (D) en milímetros entre la puerta de madera del lavavajillas y el cajón inferior. Esta separación está expresada en función de la altura del nicho (A), la altura del zócalo (C) y el grosor de la puerta (B). Los grosores de las puertas son los estándares usados para la integración del lavavajillas.

### 1. Instalación CON achaflanado interior del cajón

	Lavavajil	llas i	nte	grab	ole a	nch	o 6(	) cm						Lav	avaj	jilla	s in	teg	gral	ole	anc	ho	60	cm	COI	N PL	JER'	ΓA C	ESL	IZA	NTE						
Altura	Grosor		,	Altu	ra z	ócal	o C	(mm	1)	Altura	Grosor												Αl	tura	zóc	alo (	C (m	m)									
(mm)	puerta B	90	100	110	120	130	140	150	160 17	nicho A (mm)	puerta B	50	55	60	65	70	75	80	8!	5 9	90 9	25 1	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170
(11111)	16	6,5	6,5	7	7,5	8	9	12	15,5	(1111)	16	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	5 2,	5 2	,5 2	,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6						
815	19	7	7,5	8	8,5	9,5	11	13	17	815	19	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	5 2,	5 2	,5 2	,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8						П
	22	7,5	7,5	8	9	9,5	11,5	14	18	7	22	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	5 3		3 :	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11						П
	16		6,5	6,5	7	7,5	8	9	12 15	5	16		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	5 2,	5 2	,5 2	,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6					
825	19		7	7,5	8	8,5	9,5	11	13 17	820	19		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	5 2,	5 2	,5 2	,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8					
	22		7,5	7,5	8			11,5	14 18	3	22			2,5									3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11					
	16			6,5			7,5		9 12		16			2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	5 2,	5 2	,5 2	,5	2,5		2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	_	3,5	6				
835	19			7	7,5	8	8,5			825	19			2,5								,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3		3,5	4	8				
	22			7,5	7,5	8	9	9,5			22			2,5									3	3	3	3	3	3	3		3,5		11				
	16					6,5		7,5	8 9	_	16														2,5			2,5		3	3	3	3,5	_			
845	19				7	7,5	8		9,5 1		19										,5 2					2,5	3	3	3	3		3,5	4	8			
	22				7,5	7,5	8	9	9,5 11,		22				2,5						,5 2		3	3	3	3	3	3	3			- / -	5	11			
	16					_	6,5		7,5 8		16																2,5				3	3	3	3,5			$\square$
855	19					7	7,5		8,5 9,		19										,5 2				2,5	_		3	3	3	3	3	3,5	4	8		
	22					7,5	7,5		9 9,	5	22					2,5	-	-		_	,5 2	_	_	3	3	3	3	3	3	3	_	- / -	- / -	5	11		
	16	6,5		7	7,5	8	9		15,5	_	16										,5 2		_				2,5		2,5	2,5	_	3	3	3	3,5	-	
865	19	7	7,5			9,5	11	13	17	840	19	╙									,5 2				_		2,5		3	3	3	3		3,5	4	8	$\square$
	22	7,5	7,5	8	9		11,5		18		22						2,5				,5 2,			2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5		5	11	
	16		6,5		7	7,5	8	9	12 15		16																		2,5					3	3	3,5	
875	19		7	7,5	8	_	-	_	13 17	_	19	_						-	5 2,	_	,5 2	-	_			_	_	2,5	_	3	3	3	3	3	3,5	_	8
	22		7,5	7,5	8	9		11,5			22							2,5			,5 2					3	3	3	3	3	3	3		3,5	-		11
	16				6,5		7,5		9 12		16										,5 2						2,5								3		3,5
885	19			7	7,5			9,5	11 13		19	_								_	_	_	_		_		_	_	2,5	_	3	3	3	3	3	3,5	4
	22			7,5	7,5	8	9	9,5			22								2,	_	,5 2			2,5		2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	-	3,5	5
	16				6,5			7,5	8 9		16								_	_									2,5						3	3	3
895	19				7	7,5	8	8,5			19	-							+			,5						2,5			2,5		3	3	3		3,5
	22				7,5	7,5	8	9	9,5 11,	_	22									2					2,5			3	3	3	3	3	3	3		3,5	
005	16						6,5		7,5 8		16	-							+	+		/-		2,5								2,5		2,5	2,5	_	3
905	19					7	7,5		8,5 9,		19	-							+	+		,5							2,5			2,5	3	3	3	3	3
	22					7,5	7,5	8	9 9,		22	0.5	0.5	0.5	٥.	0.5	0.5	0.5		-		,5				2,5		2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5
045	16						6,5		7 7,				2,5													2,5	3	3	3	3,5	6					_	$\vdash$
915	19						7	7,5	8 8,	_			2,5								,5 2			3	3	3	3	3	3,5	4	8					_	$\vdash$
	22						7,5	/-	8 9			2,5	2,5										3	3	3	3		3,5	3,5	5	11	,					
025	16								6,5 7	_ !	16			2,5							,5 2					2,5		3	3		3,5						$\square$
925	19							7	7,5 8	_	19		2,5											2,5	3	3	3	3		3,5	4	8					
	22							7,5	7,5 8				2,5										3	3	3	3	3	3	_	3,5	5	11	,				
										075	16 19																2,5		3	3	3	3,5	_			-	$\vdash$
										875	19			2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,	5 [2	,5 2	,5 2	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8			1	(

# Instalación con achaflanado interior del cajón



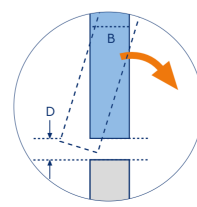


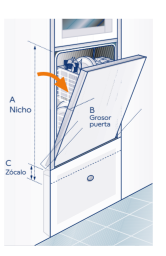
### 2. Instalación SIN achaflanado interior del cajón

Altura	Grosor		-	Altui	ra zá	calc	) C	mm	)	
nicho A (mm)	puerta B	90	100	110	120	130	140	150	160	170
	16	10,5	11	12	13	14,5	16,5	19	22,5	
815	19	12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	22	25,5	
	22	13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	24,5	28,5	
	16		10,5	11	12	13	14,5	16,5	19	22,5
825	19		12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	22	25,5
	22		13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	24,5	28,5
	16			10,5	11	12	13	14,5	16,5	19
835	19			12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	22
	22			13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	24,5
	16				10,5	11	12	13	14,5	16,5
845	19				12	12,5	13,5	15	16,5	18,5
	22				13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21
	16					10,5	11	12	13	14,5
855	19					12	12,5	13,5	15	16,5
	22					13,5	14,5	15,5	16,5	18,5
	16	10,5	11	12	13	14,5	16,5	19	22,5	
865	19	12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	22	25,5	
	22	13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	24,5	28,5	
	16		10,5	11	12	13	14,5	16,5	19	22,5
875	19		12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	22	25,5
	22		13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	24,5	28,5
	16			10,5	11	12	13	14,5	16,5	19
885	19			12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	22
	22			13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	24,5
	16				10,5	11	12	13	14,5	16,5
895	19				12	12,5	13,5	15	16,5	18,5
	22				13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21
	16					10,5	11	12	13	14,5
905	19					12	12,5	13,5	15	16,5
	22					13,5	14,5	15,5	16,5	18,5
	16						10,5	11	12	13
915	19						12	12,5	13,5	15
	22						13,5	14,5	15,5	16,5
	16							10,5	11	12
925	19							12	12,5	13,5
	22							13.5	14,5	15 5

Altura	Grosor											Alt	tura	zóc	alo (	C (m	m)									
nicho A (mm)	puerta B	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170
,	16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6						
815	19	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8						
	22	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11						
	16		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6					
820	19		3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8					
	22		3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11					
	16			3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6				
825	19			3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8				
	22			3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11				
	16				3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6			
830	19				3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8			
	22				3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11			
	16					3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6		
835	19					3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8		
	22					3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11		
	16						3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6	
840	19						3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8	
	22						3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11	
	16							3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6
845	19							3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8
	22							3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11
	16								3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4
850	19								3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5
	22								3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5
	16									3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4
855	19									3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5
	22									3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6
	16										3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4
860	19										3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5
	22										3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5
	16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6						
865	19	3	3	3,5	-	3,5	3,5		3,5		4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8						
	22	3,5	3,5	_	4	4	4	4	4	4,5		-	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11						
	16		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6					
870	19		3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8					
	22		3,5	3,5		4	4	4	4	4	4,5		4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11					
	16			3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6				
875	19			3	3	3.5	3,5	35	35	3,5	35	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8	1	1	1	

# Instalación sin achaflanado interior del cajón





# Instalación de un lavavajillas integrable Balay con Time**Light**

# Cómo calcular la altura máxima del zócalo para la instalación de un lavavajillas integrable de alto 81,5 cm con Time**Light**

Para que la proyección en el suelo del Time**Light** se vea correctamente, hay que tener en cuenta la altura y el retranqueo del zócalo, ya que podría taparse dicha proyección.

La siguiente tabla indica las medidas para una correcta integración del lavavajillas integrable con Time**Light** <u>3VF6360SA</u>, tan solo hay que seguir los siguientes pasos:

- 1. Calcular la medida del nicho, es decir, la medida del lavavajillas y la regulación de las patas.
- 2. Consultar la medida en la columna de la altura de la puerta del mueble.
- 3. Tener en cuenta el retranqueo de zócalo del mueble al lavavajillas (o de la puerta de mueble al zócalo). En ambas opciones la suma siempre es 120 mm.
- 4. El corte entre la fila y la columna de altura del nicho será la altura máxima del zócalo permitida para su instalación, evitando que se tape la proyección del Time**Light**.

	+			Nicho/ aparato + patas (0 mm)	Nicho/ aparato + patas (10 mm)	Nicho/ aparato + patas (20 mm)	Nicho/ aparato + patas (30 mm)	Nicho/ aparato + patas (40 mm)	Nicho/ aparato + patas (50 mm)	Nicho/ aparato + patas (60 mm)
	4			815	825	835	845	855	865	875
Altura puerta mueble	Retranqueo de zócalo mueble al lavavajillas (máx. 60)	o	Retranqueo de puerta mueble al zócalo	Altura máxim	a zócalo					
660	20		100	130	140	150	160	170	180	190
(puerta mínima)	40		80	130	140	150	160	170	180	190
(poored riminio)	60		60	125	135	145	155	165	175	185
	20		100	130	140	150	160	170	180	190
670	40		80	125	135	145	155	165	175	185
	60		60	115	125	135	145	155	165	175
	20		100	125	135	145	155	165	175	185
680	40		80	115	125	135	145	155	165	175
	60		60	110	120	130	140	150	160	170
	20		100	115	125	135	145	155	165	175
690	40		80	110	120	130	140	150	160	170
	60		60	105	115	125	135	145	155	165
	20		100	105	115	125	135	145	155	165
700	40		80	100	110	120	130	140	150	160
	60		60	95	105	115	125	135	145	155
	20		100	95	105	115	125	135	145	155
710	40		80	90	100	110	120	130	140	150
	60		60	85	95	105	115	125	135	145
720	20		100	85	95	105	115	125	135	145
720 (puerta máxima)	40		80	80	90	100	110	120	130	140
(poerta maxima)	60		60	80	90	100	110	120	130	140

Tipo de lavavajillas				Integr	ables. Anch	o 60 cm			
Modelo/Color Panel acero antihuellas	3VH6330SA	3VH5331DP	3VF6360DA	3VF5031DP	3VF6360SA	3VF6662SA	3VF6330SA		
Panel negro	VVI 04 F	VVI 04 F	04 5	04 5	04 5	04 5	04 5	3VF5011NP	3VF5012NP
Altura Etiquetado energético* y otra información técnica	XXL 86,5 cm	XXL 86,5 cm	81,5 cm	81,5 cm	81,5 cm	81,5 cm	81,5 cm	81,5 cm	81,5 cm
Clase de eficiencia energética <sup>1</sup>	A D	A D	A A A	A D	A A A	A A B	A D	A E	A E
Energía²/agua³ kWh/litros	85/9	85/9	54/9	84/9	54/9	64/9	85/9	92/9,5	92/10,5
Capacidad nº servicios	14	14	14	13	14	13	14	12	12
Duración del programa <sup>4</sup> h:min	4:30	4:30 46	4:30 42	4:30 46	4:30 42	3:35 42	4:30 42	4:10 46	4:30 48
Potencia sonora dB(A) re 1 pW  Clase de eficiencia sonora	42 B	46 C	42 B	46 C	42 B	42 B	42 B	46 C	48 C
Tipo de instalación			Tot. integrable						_
Panel de mandos									
Home Connect	•	•	•	•	•	•	•	Con	Con
Display	Digital	indicadores	indicadores						
Programación diferida h	24	24	24	24	24	24	24	9	9
Indicación de tiempo restante		- (-	- /-	•	•/•	•/•	-		
Indicación de reposición de sal/abrillantador Indicación de error en toma de agua	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Función Pausa+carga	_	-	_	_	_	-	-	_	-
Programas y funciones									
N° programas	6	5	6	5	6	6	6	5	5
Programas automáticos	70 °C/125-135	1 70 °C/130-135	1 70 °C/125-135	1 70 °C/130-135	1 70 °C/125-135	1 70 °C/125-135	1 70 °C/125-135	1 70 °C/130-135	1 70 °C/130-13
Programa Intensivo 70 °C	min	min							
Programa 1 hora 65 °C	65 °C/60 min		-	65 °C/60 min	-	65 °C/60 min			
Programa Automático 45-65 °C	45-65 °C/100- 165 min	45-65 °C/105- 165 min	45-65 °C/100- 165 min	45-65 °C/105- 165 min	45-65 °C/100- 165 min	45-65 °C/100- 165 min	45-65 °C/100- 165 min	45-65 °C/105- 165 min	45-65 °C/105 165 min
Programa Eco 50 °C			50 °C/215 min						
Programa Rápido 45 °C/descargable vía Home Connect	45 °C/29 min	-/•	45 °C/29 min	-/•	45 °C/29 min	45 °C/29 min	45 °C/29 min	-/•	-/•
Programa Prelavado	0 °C/15 min	0 °C/15 min							
Programa Favorito: manual/vía Home Connect Programa Festivo: manual/vía Home Connect	-/•	-/•	•/• 45 °C/65 min⁵	•/• -/•	•/• 45 °C/65 min⁵	•/• -/•	•/• -/•	•/• -/•	•/• -/•
Programa Limpieza Plus de la cuba	-/-	-/-	•	-/-	•	-/-	-/-	-/-	-/-
Programa Nocturno: manual/vía Home Connect	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•
Función Turbo	•	•	•	•	•	•	•	•	-
Función Media carga: manual/vía Home Connect	•/• •/-	•/• -/-	-/• •/-	•/• -/-	-/• •/-	•/• -/•	•/•	•/• -/-	•/• -/-
Función Seco+: manual/vía Home Connect Función Extra higiene: manual/vía Home Connect	-/•	-/- -/•	•/-	-/- -/•	•/-	-/• -/•	-/•	-/- -/•	-/-
Función Silencio: manual/vía Home Connect	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•
Apertura automática de puerta: selección vía manual/	-/-	-/-	-/•	-/-	-/•	•/-	-/-	-/-	-/-
vía Home Connect Otras prestaciones	,			·		-		•	· ·
Motor Extra <b>Silencio</b>	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Aqua <b>Stop</b> con garantía de por vida <sup>6</sup>	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Integración: puerta fija/puerta deslizante	•/-	-/•	-/•	-/•	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
TimeLight	-	-	-	-	•	-	-	-	-
Info <b>Light</b> Lateral Info <b>Light:</b> señal luminosa de fin de programa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Señal acústica fin de programa	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Detección automática de detergentes Todo en 1	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Tipo de secado: Intercambiador de calor/Asistente de secado	•/-	-/-	•/•	-/-	•/•	•/•	•/-	-/-	-/-
Seguro para niños	_	_	-	_	-	-	-	_	_
Cuba íntegra de acero/mixta con base Polinox®	•/-	-/•	•/-	-/•	•/-	•/-	•/-	-/•	-/•
Equipamiento									1
3ª cesta Flex Cestillo Dúo para cubiertos	-	-	-	-	-	•	-	-	-
Cestillo Duo para cubiertos  3ª bandeja para cubiertos y utensilios	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bandeja para grandes cubiertos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soporte para tazas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Soportes para vajilla de plástico	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Bandeja dosificadora de detergente Zona Extra limpieza en la cesta superior	-	-	•	-	•	-	-	-	-
	Rack <b>Matic</b>								
Cesta superior regulable en altura	3 pos.	2 pos.	3 pos.	Sencilla	Sencilla				
Varillas abatibles cesta superior/inferior	2/2	2/4	2/6	2/4	2/6	2/4	2/4	0/2	0/2
Soporte para botellas Soporte para bandejas	• (2)	-	• (4)	-	• (4)	-	-	-	-
Ruedines de baja fricción cesta inferior	• (2)	•	•	•	•	•	•	•	•
Freno en cesta inferior	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Dimensiones Altura del aparato con/sin tapa cm	-/86,5	-/86,5	-/81,5	-/81,5	-/81,5	-/81,5	-/81,5	-/81,5	-/81,5
Altura del aparato con/sin tapa cm Anchura del aparato cm	-/86,5 59,8	-/86,5 59,8	-/81,5 59,8	-/81,5 59,8	-/81,5 59,8	-/81,5 59,8	-/81,5 59,8	-/81,5 59,8	-/81,5 59,8
Fondo del aparato cm	55	55	55	55	55	55	55	55	55
ondo del aparato con puerta abierta cm	120	120	115	115	115	115	115	115	115
Altura regulable cm	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Conexión eléctrica y toma de agua Tensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Intensidad corriente eléctrica A	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Potencia total de conexión a red eléctrica kW	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
Frecuencia de red Hz	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Longitud del cable de conexión cm Tipo de enchufe	175 Schuko	175 Schuko							
Longitud del tubo de entrada de agua/desagüe cm	165/190	165/190	165/190	165/190	165/190	165/190	165/190	165/190	165/190
	100/1/0								
Posibilidad de conexión a agua fría o caliente Conexión a la red de agua caliente hasta 60 °C	•	•	•	•	•	•	•	-	-

<sup>•</sup> Sí tiene/- No tiene

Guía de productos Fichas de producto







Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Lavavajillas

Lavado. Secado

<sup>\*</sup>Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión.

1) Clase de eficiencia energética en una escala de A a G. 2) Consumo de energía en kWh/100 ciclos de lavado (usando el programa Eco). 3) Consumo de agua en litros/ciclo de lavado (usando el programa Eco). 4) Duración del programa Eco. 5) 45 min si desactiva la función apertura automática de la puerta. 6)Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en <a href="www.balay.es/servicio-al-cliente/garantia-aquastop">www.balay.es/servicio-al-cliente/garantia-aquastop</a>.

Acero antihuellas/Panel acero antihuellas Blanco/Panel negro ado energético* y otra información técnica de eficiencia energética¹	3VT5331DA	3VT4031NA	3VN5360IA 3VN5360BA	3VN4030IA 3VN4030BA
ado energético* y otra información técnica		3V14031NA	3VN3300BA	3VN4U3UBA
e eficiencia energética <sup>1</sup>				
	A E	A E	A D	↑ E
a²/agua³ kWh/litros	76/9,5	76/8,9	67/9,5	76/8,9
dad n° servicios	10	10	10	10
on del programa <sup>4</sup> h:min	3:40	3:40	3:30	3:40
ia sonora dB (A) re 1 pW le eficiencia sonora	44 B	46 C	44 B	46 C
e instalación	Tot. integrable	Tot. integrable	Libre instalación	Libre instalación
e mandos				
Connect	•	•	•	•
mación diferida h	Digital 24	Con indicadores 9	Digital 24	Digital 24
ión de tiempo restante	•	y _	•	•
ión de reposición de sal/abrillantador	•/•	•/•	•/•	•/•
ión de error en toma de agua	•	•	•	•
n Pausa+carga	-	-	•	•
mas y funciones	5	4	5	4
gramas mas automáticos	1	- 4	1	-
ma Intensivo 70 °C	70 °C/115-125 min	70 °C/125 min	70 °C/115-125 min	70 °C/135 min
ma 1 hora 65 °C	65 °C/60 min	65 °C/60 min	65 °C/60 min	65 °C/60 min
ma Automático 45-65 °C	45-65 °C/95-160 min	-	45-65 °C/95-160 min	-
ma Eco 50 °C	50 °C/220 min	50 °C/220 min	50 °C/210 min	50 °C/220 min
na Rápido 45 °C / descargable vía App HC na Prelavado	_/• 0 °C/15 min	_/• 0 °C/15 min	-/• 0 °C/15 min	-/• 0 °C/15 min
na Favorito: manual/vía Home Connect	•/•	•/•	•/•	•/•
a Festivo: manual/vía Home Connect	-/•	-/•	-/•	-/•
a Limpieza Plus de la cuba	•	•	•	•
na Nocturno: manual/vía Home Connect	-/•	-/•	-/•	-/•
Turbo Media carga	•	-	•	-
n Seco+	-	-	-	-
Higiene: manual/vía Home Connect	-/•	-/•	-/•	-/•
ilencio: manual/vía Home Connect	-/•	-/•	-/•	-/•
ra automática de puerta: manual/vía Home Connect	-/-	-/-	-/●	-/-
estaciones ktra <b>Silencio</b>	•	•	•	•
op con garantía de por vida**	•	•	•	•
ción: puerta fija/puerta deslizante	-/•	•/-	-	-
ght	-	-	-	-
ht Lateral	-	-	-	-
ht: señal luminosa de fin de programa cústica fin de programa	•	•	-	-
ión automática de detergentes Todo en 1	•	•	•	•
e secado: Intercambiador de calor/Asistente de secado	•/-	•/-	•/•	-/-
para niños	-	-	•	•
ntegra de acero/mixta con base Polinox®	•/-	•/-	•/-	•/-
niento Flex		_		_
Piex Dúo para cubiertos	-	-	-	-
eja para cubiertos y utensilios	•		•	_
para grandes cubiertos	-	•	-	-
para tazas	1	2	1	2
e para vajilla de plástico a dosificadora de detergente	-	-	-	-
dráulica Extra Limpieza en la cesta superior	-	-	-	-
uperior regulable en altura	Rack <b>Matic</b> 3 pos.	Sencilla	Rack <b>Matic</b> 3 pos.	Sencilla
abatibles cesta superior/inferior	0/2	-/-	0/2	-/-
e para botellas	•	-	•	-
para bandejas	-	-	-	-
es de baja fricción cesta inferior en cesta inferior	•	•	•	•
siones				
del aparato con/sin tapa cm	-/81,5	-/81,5	84,5/81,5	84,5/81,5
a del aparato cm	44,8	44,8	45	45
del aparato con puerto abierto	55 445 E	55 445 E	60	60
del aparato con puerta abierta cm regulable cm	115,5 6	115,5	115,5	115,5 2
ón eléctrica y toma de agua	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		4	
n nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240
dad corriente eléctrica A	10	10	10	10
a total de conexión a red eléctrica kW	2,4	2,4	2,4	2,4
cia de red Hz d del cable de conexión cm	50-60 175	50-60 175	50-60 175	50-60 175
enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
ud del tubo de entrada de agua/de desagüe cm	165/205	165/205	165/205	165/205
lad de conexión a agua fría o caliente	•	•	•	•
ón a la red de agua caliente hasta 60 °C	•	•	•	•

<sup>•</sup> Sí tiene/-

Tipo de lavavajillas		Libre	e instalación. Ancho	60 cm	
Modelo/Color Acero antihuellas	3VS6364IA	3VS6361IP	3VS5331IP	3VS5011IA	3VS5031IP
Blanco/ Etiquetado energético* y otra información técnica	3VS6364BA	3VS6361BP	3VS5331BP	3VS5011BA	3VS5031BP
Clase de eficiencia energética <sup>1</sup>	A B	A B	A D	A D	A D
Energía²/agua³ kWh/litros	65/9	65/9	85/9	84/9,5	84/9
Capacidad no servicios	14	14	14	13	13
Duración del programa <sup>4</sup> h:min	3:35	3:35	4:30	4:55	4:30
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	42	44	46	48	46
Clase de eficiencia sonora Tipo de instalación	B Libre instalación	B Libre instalación	C Libre instalación	C Libre instalación	C Libre instalación
Panel de mandos	Libre installed	Elbre instalacion	Elore installation	Elbre Installacion	LIDI C INSCALACION
Home Connect	•	•	•	•	•
Display Programación diferida h	Digital / doble 24	Digital 24	Digital 24	Digital 24	Digital 24
Indicación de tiempo restante	•	•	•	•	•
Indicación de reposición de sal/abrillantador	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Indicación de error en toma de agua	•	•	•	•	•
Función Pausa+carga Programas y funciones	•	•	•	•	•
N° programas	6	6	5	5	5
Programas automáticos	1	1	1	1	1
Programa Intensivo 70 °C Programa 1 hora 65 °C	70 °C/125-135 min 65 °C/60 min	70 °C/125-135 min 65 °C/60 min	70 °C/125-135 min 65 °C/60 min	70 °C/125-135 min 65 °C/60 min	70 °C/125-135 min 65 °C/60 min
Programa Automático 45-65 °C	45-65 °C/100-165 min	45-65 °C/100-165 min	45-65 °C/100-165 min	45-65 °C/100-165 min	45-65 °C/100-165 min
Programa Eco 50 °C	50 °C/275 min	50 °C/215 min	50 °C/270 min	50 °C/270 min	50 °C/270 min
Programa Rápido 45 °C/descargable vía App HC	45 °C/29 min	45 °C/29 min	-/•	_/•	_/• 0 °C/15 min
Programa Prelavado Programa Favorito: manual/vía Home Connect	0 °C/15 min	0 °C/15 min	0 °C/15 min	0 °C/15 min	0 °C/15 min •/•
Programa Festivo: manual/vía Home Connect	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•
Programa Limpieza Plus de la cuba	•	•	•	•	•
Programa Nocturno: manual/vía Home Connect Función Turbo	-/•	-/•	-/•	-/•	_/• •
Función Media carga	•	•	•	•	•
Función Seco+: manual/vía Home Connect	-/•	-/•	-	-	-
Función Extra higiene: manual/vía Home Connect	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•
Función Silencio: manual/vía Home Connect  Apertura automática de puerta: manual/vía Home	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•
Connect	•/-	•/-	-/-	-/-	-/-
Otras prestaciones  Motor Extra <b>Silencio</b>	•	•	•	•	•
Aqua <b>Stop</b> con garantía de por vida**	•	•	•	•	•
Integración: puerta fija/puerta deslizante	-	-	-	-	-
TimeLight InfoLight Lateral	-	-	-	-	<u> </u>
Info <b>Light:</b> señal luminosa de fin de programa	-				
Señal acústica fin de programa	•	-	-	-	-
Detección automática de detergentes Todo en 1	•	•	•	•	•
Tipo de secado: Intercambiador de calor/Asistente de secado	•/•	•/•	•/-	-/-	•/-
Seguro para niños	•	•	•	•	•
Cuba íntegra de acero/mixta con base Polinox®	•/-	<b>-/•</b>	<b>-/•</b>	•/-	
Equipamiento 3ª cesta Flex	l				-/●
	_	_	_	-	-/• -
Cestillo Dúo para cubiertos	-	- -	-	-	
Cestillo Dúo para cubiertos 3ª bandeja para cubiertos y utensilios	-	-	-	• -	-
Cestillo Dúo para cubiertos 3º bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos	- • -	- • -	- • -	• - -	- • -
Cestillo Dúo para cubiertos  3ª bandeja para cubiertos y utensilios  Bandeja para grandes cubiertos  Soporte para tazas  Soportes para vajilla de plástico	-	-	-	• -	-
Cestillo Dúo para cubiertos  3ª bandeja para cubiertos y utensilios  Bandeja para grandes cubiertos  Soporte para tazas  Soportes para vajilla de plástico  Bandeja dosificadora de detergente	- • - 2	- • - 2	- • - 2	• 2 • • • •	- • - - 2
Cestillo Dúo para cubiertos  3ª bandeja para cubiertos y utensilios  Bandeja para grandes cubiertos  Soporte para tazas  Soportes para vajilla de plástico  Bandeja dosificadora de detergente  Zona Extra limpieza en la cesta superior	- • - 2 • •	- • - 2 • •	- • - 2 • •	• 2 • • •	- - - - 2 •
Cestillo Dúo para cubiertos  3ª bandeja para cubiertos y utensilios  Bandeja para grandes cubiertos  Soporte para tazas  Soportes para vajilla de plástico  Bandeja dosificadora de detergente	- • - 2	- • - 2	- • - 2	• 2 • • • •	- • - - 2
Cestillo Dúo para cubiertos  3ª bandeja para cubiertos y utensilios  Bandeja para grandes cubiertos  Soporte para tazas  Soportes para vajilla de plástico  Bandeja dosificadora de detergente  Zona Extra limpieza en la cesta superior  Cesta superior regulable en altura  Varillas abatibles cesta superior/inferior  Soporte para botellas	- - 2 • - Rack <b>Matic</b> 3 pos.	- • - 2 • • - Rack <b>Matic</b> 3 pos.	- - 2 • - Rack <b>Matic</b> 3 pos.	• - 2 • • • - Sencilla	- - - - 2 • - - Rack <b>Matic</b> 3 pos.
Cestillo Dúo para cubiertos  3ª bandeja para cubiertos y utensilios  Bandeja para grandes cubiertos  Soporte para tazas  Soportes para vajilla de plástico  Bandeja dosificadora de detergente  Zona Extra limpieza en la cesta superior  Cesta superior regulable en altura  Varillas abatibles cesta superior/inferior  Soporte para botellas  Soporte para bandejas	- 2 - 2	- - 2 • - - Rack <b>Matic</b> 3 pos.	- 2	• - 2 • • • • - Sencilla 0/2 •	2 - 2 • • Rack <b>Matic</b> 3 pos. 2//4
Cestillo Dúo para cubiertos  3ª bandeja para cubiertos y utensilios  Bandeja para grandes cubiertos  Soporte para tazas  Soportes para vajilla de plástico  Bandeja dosificadora de detergente  Zona Extra limpieza en la cesta superior  Cesta superior regulable en altura  Varillas abatibles cesta superior/inferior  Soporte para bandejas  Ruedines de baja fricción cesta inferior	2 - 2	2	2 - 2	• 2	
Cestillo Dúo para cubiertos  3ª bandeja para cubiertos y utensilios  Bandeja para grandes cubiertos  Soporte para tazas  Soportes para vajilla de plástico  Bandeja dosificadora de detergente  Zona Extra limpieza en la cesta superior  Cesta superior regulable en altura  Varillas abatibles cesta superior/inferior  Soporte para botellas  Soporte para bandejas	2	- • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2	• 2	2 - 2 2
Cestillo Dúo para cubiertos  3ª bandeja para cubiertos y utensilios  Bandeja para grandes cubiertos  Soporte para tazas  Soportes para vajilla de plástico  Bandeja dosificadora de detergente  Zona Extra limpieza en la cesta superior  Cesta superior regulable en altura  Varillas abatibles cesta superior/inferior  Soporte para botellas  Soporte para bandejas  Ruedines de baja fricción cesta inferior  Freno en cesta inferior  Dimensiones  Altura del aparato con/sin tapa	2 - 2	- • • - 2 • • • • • • • • • • • • • • •	2 - 2	• 2 • • Sencilla 0/2 • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2 - 2 • • Rack <b>Matic</b> 3 pos. 2//4 • • • • 84,5/81,5
Cestillo Dúo para cubiertos  3ª bandeja para cubiertos y utensilios  Bandeja para grandes cubiertos  Soporte para tazas  Soportes para vajilla de plástico  Bandeja dosificadora de detergente  Zona Extra limpieza en la cesta superior  Cesta superior regulable en altura  Varillas abatibles cesta superior/inferior  Soporte para botellas  Soporte para bandejas  Ruedines de baja fricción cesta inferior  Freno en cesta inferior  Dimensiones  Altura del aparato con/sin tapa cm  Anchura del aparato cm	2 - 2	- • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2 - 2	• 2 2 • • - Sencilla 0/2 • - • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Cestillo Dúo para cubiertos  3ª bandeja para cubiertos y utensilios  Bandeja para grandes cubiertos  Soporte para tazas  Soportes para vajilla de plástico  Bandeja dosificadora de detergente  Zona Extra limpieza en la cesta superior  Cesta superior regulable en altura  Varillas abatibles cesta superior/inferior  Soporte para botellas  Soporte para bandejas  Ruedines de baja fricción cesta inferior  Freno en cesta inferior  Dimensiones  Altura del aparato con/sin tapa	2 - 2	- • • - 2 • • • • • • • • • • • • • • •	2 - 2	• 2 • • Sencilla 0/2 • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2 - 2 • • Rack <b>Matic</b> 3 pos. 2//4 • • • • 84,5/81,5
Cestillo Dúo para cubiertos  3ª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos  Soporte para tazas  Soportes para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente  Zona Extra limpieza en la cesta superior  Cesta superior regulable en altura  Varillas abatibles cesta superior/inferior  Soporte para botellas  Soporte para bandejas  Ruedines de baja fricción cesta inferior  Freno en cesta inferior  Dimensiones  Altura del aparato con/sin tapa cm  Anchura del aparato cm  Fondo del aparato cm  Fondo del aparato cm  Altura regulable cm  Altura regulable	2 2 • • •	- e - 2 2 • • •	- e - 2 2 • • •	• 2 • - Sencilla 0/2 • • • • • 60 60	2 - 2 2 2 2
Cestillo Dúo para cubiertos  3ª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos Soporte para tazas Soportes para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente Zona Extra limpieza en la cesta superior Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior Soporte para botellas Soporte para botellas Ruedines de baja fricción cesta inferior Freno en cesta inferior Dimensiones Altura del aparato con/sin tapa cm Anchura del aparato cm Fondo del aparato cm Fondo del aparato con puerta abierta cm Altura regulable cm Conexión eléctrica y toma de agua	2 - 2	- • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- 2 - 2	• 2 2 • • • - Sencilla 0/2 • - • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Cestillo Dúo para cubiertos  3ª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos  Soporte para tazas  Soportes para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente  Zona Extra limpieza en la cesta superior  Cesta superior regulable en altura  Varillas abatibles cesta superior/inferior  Soporte para botellas  Soporte para bandejas  Ruedines de baja fricción cesta inferior  Freno en cesta inferior  Dimensiones  Altura del aparato con/sin tapa cm  Anchura del aparato cm  Fondo del aparato cm  Fondo del aparato cm  Altura regulable cm  Altura regulable	2 - 2	- • • - 2	2 - 2	• 2	2 - 2 2 2
Cestillo Dúo para cubiertos  3ª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos Soporte para tazas Soportes para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente Zona Extra limpieza en la cesta superior Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior Soporte para botellas Soporte para botellas Soporte para bandejas Ruedines de baja fricción cesta inferior Freno en cesta inferior  Dimensiones Altura del aparato con/sin tapa cm Anchura del aparato cm Fondo del aparato cm Fondo del aparato cm Fondo del aparato cm Altura regulable cm Conexión eléctrica y toma de agua Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A Potencia total de conexión a red eléctrica	- • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• 2 2 • • • •	2 - 2 - 2 2 2 2 2
Cestillo Dúo para cubiertos  3ª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos Soporte para tazas Soportes para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente Zona Extra limpieza en la cesta superior Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior Soporte para botellas Soporte para botellas Soporte para bandejas Ruedines de baja fricción cesta inferior Freno en cesta inferior Dimensiones Altura del aparato con/sin tapa Anchura del aparato cm Fondo del aparato cm Altura regulable cm Conexión eléctrica y toma de agua Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A Potencia total de conexión a red eléctrica kW Frecuencia de red	- • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- e - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	• 2 2 • • • •	
Cestillo Dúo para cubiertos  3ª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos Soporte para tazas Soportes para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente Zona Extra limpieza en la cesta superior Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior Soporte para botellas Soporte para botellas Soporte para bandejas Ruedines de baja fricción cesta inferior Freno en cesta inferior Dimensiones Altura del aparato con/sin tapa Anchura del aparato cm Fondo del aparato cm Fondo del aparato cm Fondo del aparato con puerta abierta cm Conexión eléctrica y toma de agua Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A Potencia total de conexión a red eléctrica kW Frecuencia de red La cubiextos	- e - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	- • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- e - 2	• 2 2 • • •	2 - 2 2 2 2 2 2
Cestillo Dúo para cubiertos  3ª bandeja para cubiertos y utensilios Bandeja para grandes cubiertos Soporte para tazas Soportes para vajilla de plástico Bandeja dosificadora de detergente Zona Extra limpieza en la cesta superior Cesta superior regulable en altura Varillas abatibles cesta superior/inferior Soporte para botellas Soporte para botellas Soporte para bandejas Ruedines de baja fricción cesta inferior Freno en cesta inferior Dimensiones Altura del aparato con/sin tapa Anchura del aparato cm Fondo del aparato cm Altura regulable cm Conexión eléctrica y toma de agua Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A Potencia total de conexión a red eléctrica kW Frecuencia de red	- • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- e - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	• 2 2 • • • •	

Fichas de producto Guía de productos Fichas de producto

Lavado. Secado

<sup>\*</sup>Informaci 1) Clase de

<sup>\*</sup>Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2017 de la Comisión.

1) Clase de eficiencia energética en una escala de A a G. 2) Consumo de energía en kWh/100 ciclos de lavado (usando el programa Eco). 3) Consumo de agua en litros/ciclo de lavado (usando el programa Eco). 4) Duración del programa Eco.

\*\*Siempre que los daños causados por el agua sean consecuencia de un fallo del sistema. Ver términos de la garantía en <a href="https://www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop">www.balay.es/servicio-al-cliente/garantias/garantia-aquastop</a>.



# Lavadoras

- · Con Programa Plancha
- · Con tapa desmontable
- · <u>Lavadoras-secadoras</u>
- · <u>Integrables</u>
- · <u>Lavadoras-secadoras integrables</u>
- · <u>Modo Demo</u>

# Secadoras

- · Con bomba de calor
- · <u>Modo Demo</u>









# **Lavadoras Balay** con Programa Plancha

Balay trabaja desde hace años en el desarrollo de nuevas prestaciones para sus lavadoras. Con su continua innovación, tiene como objetivo encontrar soluciones que faciliten la vida de sus usuarios en las tareas domésticas del día a día.

NUEVO Porque sabemos lo importante que es para ti la comodidad y el ahorro de tiempo, la mayoría de los modelos de la gama de lavadoras incorporan el Programa Plancha; un programa que facilita el planchado o incluso elimina la necesidad de planchar en muchos casos. En tan solo 20 minutos y, ¡con un mínimo consumo de agua y energía!

## ¿La primera lavadora que plancha? ¡Casi! 🕨



El Programa Plancha a diferencia de los programas tradicionales de lavado, es un programa de planchado para la colada seca que reduce las arrugas usando la tecnología

El vapor impregna la ropa suavizando las fibras de forma visible y así se reducen las arrugas de la ropa seca hasta en un 50%\*.

Este programa permite hasta una carga de 1,5 kg de ropa, o lo que es lo mismo, un peso equivalente a unas 5 camisas aproximadamente pero, dependiendo del tipo de prenda y del tejido, se pueden tratar muchas más.

Además, para la mayoría de los programas Balay se puede elegir la función Menos plancha: un proceso especial de centrifugado con ahuecado de las prendas en la fase final que, junto con un bajo número de revoluciones, consigue reducir la generación de arrugas en las prendas.

\* Prueba N° E-0323-PT-22 del Deutschen Institute für Textil- und Faserforschung Denkendorf (DITF) del 12.07.22, relacionada con la reducción de arrugas en prendas de algodón (camisetas y



"En tan solo 20 minutos, el Programa Plancha reduce las arrugas de la ropa seca"

Cristina Fábrica de Balay Zaragoza



Índice de gama

## Cuidamos de ti. y de tu ropa

Las lavadoras Balay, a través de diferentes tecnologías, ofrecen tratamientos especiales, para las prendas con manchas más difíciles, cuidando al máximo los tejidos. Gracias a estas opciones se consique una mayor flexibilidad y comodidad. Además, la práctica totalidad de la gama de lavado incluye un tambor muy especial con un diseño único y patentado: el Tambor VarioSoft. Un tambor que lava de forma suave y eficaz toda la ropa, sin estirar, arrugar o dañar las prendas.

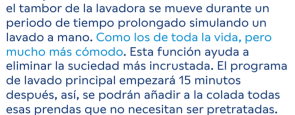
## Función pretratar tejidos 🕞



Esta función ofrece dos tratamientos previos al lavado para abordar manchas difíciles. Esto ayuda a garantizar una limpieza más efectiva y completa, prolongando la vida útil de la ropa y manteniéndola en óptimas condiciones.



#### Remojado:





#### **Prelavado:**

un lavado previo rápido de 20 minutos antes de iniciar el programa de lavado seleccionado. Ideal para prendas con bastante suciedad.

## Función tratamiento antimanchas





## Tambor VarioSoft con iluminación LED en el interior

Balay consigue una limpieza exhaustiva y delicada de las prendas gracias al exclusivo y patentado diseño del Tambor VarioSoft. Su diseño en forma de gota protege y cuida hasta las prendas más delicadas. Además, sus palas asimétricas giran suavemente la ropa hacia el centro, independientemente de la dirección de rotación, consiguiendo un mayor arrastre y una mejor distribución del agua.

Y para que ninguna prenda quede olvidada dentro de la lavadora, algunos modelos cuentan con iluminación LED en el interior del tambor.



## AutoDosificación: • Máximo cuidado y ahorro

Con los modelos con Auto Dosificación de Balay, rellenar el detergente y suavizante en cada lavado ya no será una preocupación, porque será la propia lavadora la que ajustará la cantidad necesaria para cada colada. Balay incorpora la tecnología de Auto Dosificación en la gama de lavadoras y lavadoras-secadoras.

## Comodidad a grandes dosis



En una lavadora Balay con AutoDosificación cabe 1 litro de detergente, medio litro de suavizante y una cantidad enorme de comodidad. La comodidad de llenar el cajetín una vez y no tener que volver a hacerlo durante más de 1 mes.\*

Con el programa Automático la lavadora ajusta los parámetros de lavado automáticamente en función de la cantidad de ropa, tipo de tejido y grado de suciedad de las prendas. ¡Solo hay que pulsar la tecla de Inicio y listo!

Y cuando hay que utilizar un detergente en polvo o específico para prendas delicadas u oscuras, se puede dosificar manualmente en un compartimento especial del cajetín.

## Ahorro de agua, detergente y trabajo!

Cuando se echa el detergente manualmente. se suele poner más del necesario.

Sin embargo, la Auto**Dosificación** emplea la cantidad justa de detergente en cada lavado, por lo que no se genera exceso de espuma y se reduce el número de aclarados, consiguiendo ahorrar agua y detergente colada tras colada.

## Cuidado: máximo respeto por la colada y la piel

Al usar solo la cantidad justa de detergente y suavizante, no quedan residuos de productos químicos en la ropa, por lo que se evita el riesgo de alergias, cuidando al máximo la piel.

Además, como el número de aclarados se reduce, el desgaste de la ropa es menor, y los tejidos permanecen impecables durante más tiempo.



\*Dependiendo del grado de suciedad y tipo de detergente.

Ahorro medio de detergente líquido al comparar la tecnología de AutoDosificación con una dosificación manual. Estudio realizado por International Journal of Consumer (2014), 265 f, basado en los hábitos de consumo de ciudadanos de la Unión Europea









## Mínimo ruido, máxima durabilidad...

## Ssshhhh... Está centrifugando

Balay consigue una potencia sonora A en casi toda la gama. Lo has oído bien: ¡potencia sonora A! Esto es posible gracias a un diseño especial que minimiza la resonancia y el ruido generado por el movimiento interno de los componentes, y por otro lado al uso de motores y sensores de última generación.

## Motor ExtraSilencio



Todos los modelos de la gama de lavadoras y lavadoras-secadoras Balay están equipadas con el exclusivo motor ExtraSilencio, un motor sin escobillas con tecnología Inverter de bajo consumo, que reduce el desgaste. Así, se evita la pérdida de energía de la lavadora, reduciendo el ruido y aumentando su vida útil.

10 años Balay ofrece una garantía total de 10 años, que incluye desplazamiento, piezas y mano de obra, en los motores de todos los modelos Extra**Silencio**.

### Paneles Antivibración





El inteligente diseño de las lavadoras Balay presenta un bajorrelieve muy especial en los paneles laterales que absorbe las vibraciones y reduce aún más el ruido.

## Control de desequilibrios: Sensor 3G

Este sensor corrige el posible descentramiento causado por una distribución incorrecta en la carga del tambor. Así, Balay garantiza las máximas revoluciones seleccionadas para el centrifugado, reduciendo las vibraciones y el nivel de ruido.



# ...con el menor consumo de energía y de agua

Balay optimiza los consumos, ofreciendo en toda la gama de lavado la mejor clasificación energética: la A\*. Su capacidad de carga, desde 7 hasta 10 kilos de ropa, hace que se puedan lavar más de 40 camisas en una sola colada o incluso prendas grandes como edredones, cortinas, etc. Adaptándose a todas las necesidades, permitiendo que la colada esté lista de una sola vez.









## Tecnología Aqua**Control** Plus: ahorra agua incluso en pequeñas cargas



Esta tecnología, presente en la casi totalidad de la gama, consigue los mejores resultados con el mínimo consumo de agua.

Automáticamente, se calcula la cantidad de agua exacta que es necesaria para cada lavado en función de cada programa y tipo de tejido, y gracias a la detección precisa de la carga de ropa se ajustan los parámetros de lavado a la cantidad de ropa que se desee lavar en cada colada. Además, gracias a la estructura y diseño del Tambor Vario Soft, con sus palas asimétricas, consigue un mayor arrastre y una mejor distribución del agua.

De esta manera se alcanza una relación lineal entre carga y consumo. Es decir, que si solo se lava la mitad de carga, ¡se gasta la mitad de aqua!

## Soluciones Balay para ahorrar más



#### Programación diferida

Permite elegir la hora de finalización del programa para tener la colada lista cuando se necesite, pudiendo tener en cuenta las horas de menor coste de energía según la tarifa de cada hogar.

#### Doble entrada de agua bitérmica

Permite conectar la lavadora a la torna de agua caliente directamente y así ahorrar energía.



Aviso de sobredosificación de detergente Porque echar más detergente no significa lavar mejor, el sistema de Reconocimiento de

exceso de espuma avisa cuando se produce una sobredosificación de detergente. Así, se podrá reducir la cantidad en el siguiente lavado, ahorrando detergente, agua y tiempo.

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) nº 2019/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o www.balay.es









# Lavadoras Balay con tapa desmontable

### A la altura de todas las cocinas

En Balay sabemos que un alto porcentaje de las instalaciones de lavadoras son en la cocina, pero cada cocina es diferente y las <u>medidas tienen que ser adaptadas</u> a las necesidades de cada usuario. Por eso, Balay ofrece modelos de lavadoras con tapa desmontable que pueden ser instaladas en huecos de 82 cm o más.



## Fácil limpieza y máxima seguridad



La limpieza del interior de la lavadora es una tarea que tiene una gran importancia. Con un correcto mantenimiento, se consigue mantener la calidad del lavado evitando que se transfiera la suciedad a las prendas, evitar los malos olores y prolongar la vida útil de la lavadora. ¡Balay te facilita enormemente esta tarea!

# Programa de limpieza del tambor con indicador luminoso

Sin carga y con agua a 90 °C se limpiará la cubeta, el tambor y las tuberías. Además, se eliminará cualquier mal olor y sirve como puesta a punto cuando se está un tiempo sin utilizar la lavadora.

Gracias al indicador luminoso, no será necesario saber cuándo es el momento de limpiar la lavadora, puesto que la lavadora Balay te avisará del momento adecuado para realizar la limpieza.

## Cubeta Autolimpiante

El especial diseño de la cubeta impide que se acumulen restos de detergente. Gracias a su función de autolimpieza, con un sistema de orificios en la parte superior, facilitará el mantenimiento de la lavadora. De esta manera, se mantiene el compartimento de la cubeta limpio y libre de residuos. Esto no solo mejora la eficiencia del lavado, sino que también ayuda a prevenir olores desagradables.

## Protección múltiple de agua

Las lavadoras Balay disponen de un sistema de seguridad para posibles fugas de agua. En caso de detectarse una anomalía en el funcionamiento, se corta automáticamente la entrada de agua y la puerta del aparato se bloquea. De esta manera se evita un posible desbordamiento.





# Display LED táctil de gran tamaño muy fácil de usar...

## **Programas Balay**



#### Programa Plancha

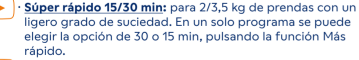
Trata las prendas secas con vapor facilitando el planchado, incluso eliminando la necesidad de planchar en muchos casos, hasta 1,5 kg de ropa seca.

#### Programas automáticos

Programas exclusivos de las lavadoras con Auto**Dosificación.**Detecta automáticamente el grado de suciedad y el tipo de tejido, adaptando la dosificación de detergente y revoluciones.

- **Automático** para tejidos resistentes. Lava a 35-40 °C hasta 6 kg de ropa.
- · **Automático delicado** para tejidos delicados. Lava a 25-30 °C hasta 3,5 kg de ropa.

#### Programas rápidos





Higiene: mantiene la temperatura constante durante todo el lavado y aclara con un alto nivel de agua, eliminando el 99,99% de gérmenes y bacterias sin necesidad de utilizar aditivos desinfectantes. Indicado para las pieles más sensibles, como incluso la de los bebés.

#### **Otros programas especiales**

**Ropa oscura:** perfecto para el lavado de tejidos oscuros de algodón, pantalones vaqueros o tejidos sintéticos, hasta 4 kg de ropa.

**Camisas:** seca hasta 2 kg de camisas con un centrifugado a bajas revoluciones para evitar arrugas.

**Microfibras:** hasta 2,5 kg prendas deportivas. Aumenta la temperatura para maximizar la higiene y realiza un centrifugado especial.

Ropa impermeable/ Ropa exterior: para lavar tejidos de exterior con tecnología de membrana y acabado hidrófugo. Adecuado para emplear un producto impermeabilizador apto para la lavadora.

**Edredones:** permite lavar tanto rellenos de plumas como de microfibras, con una carga máxima recomendada de 2 y 2,5 kg, respectivamente.

**Limpieza del tambor:** perfecto para eliminar olores o para una puesta a punto de la lavadora tras un largo periodo en desuso o simplemente para un correcto mantenimiento.

# ...y con muchas opciones

## **Funciones Balay**

Selección de temperatura y reducción de centrifugado: es posible ajustar la temperatura de lavado en todos los programas y también adaptar la velocidad de centrifugado hasta un mínimo de 400 r.p.m., incluso cancelar las revoluciones del último ciclo.

**Menos plancha:** se puede reducir considerablemente la producción de arrugas en las prendas durante el lavado gracias al proceso especial de centrifugado con ahuecado de las prendas en la fase final y al bajo número de revoluciones.



¿Prendas olvidadas? <u>Pausa+carga</u>: se acabaron los olvidos: casi todos los modelos permiten añadir prendas olvidadas de cualquier



Más rápido: las lavadoras Balay permiten reducir el tiempo de lavado a más de la mitad en la mayoría de los programas. Válido para la mitad de carga del programa seleccionado.

tamaño durante el lavado.

**Nocturno:** con el modo nocturno, se desactivan las señales acústicas y el aparato se adapta para un funcionamiento silencioso por ejemplo mediante una velocidad reducida del centrifugado final.

Programación diferida: permite elegir cuándo se quiere tener la ropa lavada con hasta 24 horas de antelación. Así, se consigue un importante ahorro de energía. Ajustando el funcionamiento de la lavadora a las horas más convenientes para cada hogar.

**Pretratar tejidos:** con las lavadoras Balay se pueden utilizar tratamientos previos al lavado para conseguir limpiar hasta las manchas en las prendas más complicadas.

- Prelavado: un lavado previo rápido de 20 minutos antes de iniciar el programa de lavado seleccionado. Ideal para prendas con bastante suciedad.
- Remojado: el tambor de la lavadora se mueve durante un periodo de tiempo prolongado simulando un lavado a mano. Ayuda a eliminar la suciedad más incrustada.

**Tratamiento antimanchas:** ayuda a eliminar manchas específicas como las de vino o aceite, ajustando los parámetros de lavado para eliminar de manera más eficaz ese tipo de mancha sin dañar el tejido.









# Balay

Además de todas las prestaciones de la gama de lavado, las lavadoras-secadoras de Balay, tienen la función de secado. Simplificando la colada mientras se ahorra tiempo y esfuerzo.

## La mejor tecnología de lavado

### <u>AutoDosificación</u>



Balay incorpora en la gama de lavadoras-secadoras la tecnología de Auto Dosificación: ahorro de agua, detergente ;y trabajo!

#### Programación diferida



¡Balay te lo pone fácil! Con la programación diferida se consique un gran ahorro de energía, ya que se puede programar la colada con antelación, hasta 24 horas, para que se lave a las horas más convenientes de cada hogar.

#### Menor consumo de agua y energía



Con la Tecnología Aqua**Control** Plus AquaControl Plus se ahorra agua incluso en pequeñas cargas. Además se consigue optimizar los consumos, alcanzando hasta una clasificación energética A en lavado.

#### **Tambor VarioSoft**

Un tambor que lava de forma suave y eficaz toda la ropa, mediante la distribución eficiente del agua. Y, claro, sin estirar, arrugar o dañar las prendas. Además, algunos modelos llevan iluminación LED.

#### Programa Plancha

Trata las prendas secas con vapor facilitando el planchado, incluso eliminando la necesidad de planchar en muchos casos.

#### Mínimo ruido y máxima durabilidad

Todos los modelos incorporan el motor Extra**Silencio** y se consigue una reducción de ruido adicional gracias a los paneles laterales antivibración y al Sensor 3G que controla los desequilibrios.

Balay ofrece una garantía total de 10 años, que incluye desplazamiento, piezas y mano de obra, en los motores de todos los modelos ExtraSilencio.

## Con el mejor secado



## 10.5/ Lava y seca hasta 6 kg de una sola vez

Tienen una capacidad de lavado de hasta 10,5 kg de ropa. Y son capaces de lavar y secar a la vez hasta 6 kg, sin esperas, seleccionando un programa de lavado más secado.

#### Sensores de humedad

Detectan automáticamente cuándo debe terminar el secado en función de la humedad existente. Así, se consigue un mayor cuidado de la ropa, finalizando el programa cuando está lista.

#### Sistema de protección antiarrugas

Tras los 15 minutos posteriores a la finalización del ciclo de secado, se inicia automáticamente una fase de protección antiarrugas. En ella, la ropa continuará moviéndose en el interior del tambor durante 30 minutos para evitar que se apelmace y se produzcan arrugas.

#### **Condensador autolimpiante**

La limpieza de las pelusas del condensador es totalmente automática y sin esfuerzo, reutilizando el agua condensada del ciclo de secado. Asegurando así, que la eficiencia energética se mantenga durante la vida útil de la secadora.

## Programas y funciones

Además de algunos programas especiales de lavado como Programa Plancha, <u>Higien</u>e y programas automáticos o funciones como Menos plancha, función Pausa+carga, o la función más rápido las lavadoras-secadoras también tienen programas y funciones especiales de secado:



#### Programas rápidos

· Super rápido 15'/ Lava+seca 60 min. Lava y seca pequeñas cantidades de prendas de algodón, lino, tejidos sintéticos o mixtos con poca suciedad ahorrando tiempo. Tras un lavado súper rápido de unos 15 minutos, al seleccionar la opción secar, comenzará un proceso de secado de 45 minutos. Así, la ropa limpia y seca en solo 60 minutos.

#### Secar intensivo

Para secar prendas de algodón, lino o teiidos más resistentes permitiendo temperaturas más altas, sin riesgo de ser dañadas gracias al control permanente del grado de secado con los sensores de humedad.

#### Secar delicado

Programa a baja temperatura, para aquellas prendas que requieran un secado más suave.

#### Mi tiempo

Selección manual del tiempo de secado deseado. Al seleccionar el programa, se mostrará un tiempo de 20 minutos, ampliable hasta un máximo de 120 minutos de tiempo de secado.

#### Ajuste de secado

Un tipo de secado para cada ocasión Permite aumentar el grado de secado de la ropa, para adaptarse a las condiciones deseadas. Hav 3 niveles:

- · Seco plancha: para facilitar el planchado en la colada.
- · Seco armario: para prendas de una sola capa que no necesitan ser planchadas.
- · Extra seco: para prendas gruesas de varias capas que se secan con dificultad.









Balay ofrece una amplia gama tanto de lavadoras como de lavadoras-secadoras integrables. Todas ellas incorporan multitud de programas y funciones, así como las mismas prestaciones que cualquier otra lavadora o lavadora-secadora de libre instalación.

Poseen una amplia selección de programas y funciones, como los programas Ropa oscura o Súper rápido 15 min, o la función Pausa+carga, entre otros muchos. Pero cuando se cierra la puerta del mueble desaparecen de la vista, dejando todo el protagonismo al diseño de la cocina.

## Instalación: la simplicidad del Sistema Cardan



Instalación Este sistema permite regular las patas traseras desde la parte frontal de la lavadora o lavadorasecadora; con esto, la instalación puede realizarse de forma más rápida y sencilla. El zócalo puede ser retranqueado hasta 60 mm.

## Posibilidad de fijación de la puerta del mueble a izquierda o a derecha

Todos los modelos de lavadoras y lavadoras-secadoras integrables permiten que la puerta del mueble pueda fijarse tanto a la izquierda como a la derecha, para una versatilidad total a la hora de realizar la instalación.

## Alta capacidad



Lavadoras con hasta 8 kg de capacidad Para coladas con prendas de gran tamaño

Las lavadoras integrables de Balay cuentan con hasta 8 kg de capacidad para poder lavar desde pequeñas cantidades de ropa hasta prendas de dimensiones más grandes.



#### Lavadoras-secadoras con 7/4 kg de capacidad de lavado/secado. Lava y seca 4 kg de ropa de una vez

Las lavadoras integrables de Balay cuentan con hasta Las lavadoras-secadoras integrables de Balay permiten lavar hasta 7 kg de prendas y, además, ofrecen la posibilidad de lavar y secar de forma ininterrumpida 4 kg de ropa, gracias a la opción de seleccionar conjuntamente un programa de lavado más secado.

## Las mejores prestaciones

Todos los modelos incluyen display LED con indicador de carga, tiempo restante y fin diferido hasta 24 horas.

#### Iluminación LED en el interior del tambor

La iluminación interior LED del tambor es ideal para no olvidar dentro ni una sola prenda.

#### Sensor de desequilibrios 3G

Para corregir la posible distribución irregular de la ropa en el interior del tambor.

#### AquaControl Plus: mínimo consumo de agua

Sistema que ajusta la entrada de agua en función del nivel de carga.

La lavadora detecta con gran precisión la carga de ropa, ajustando todos los parámetros de lavado, adaptando el consumo de agua según la cantidad de carga.



Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Campanas

## Secadoras Balay

La gama de secadoras Balay cuenta con un diseño espectacular, excelentes prestaciones y proporciona los mejores resultados de secado. Con modelos de 8 y 9 kg de capacidad, se adaptan a todas las necesidades. Además, coordinan perfectamente con la gama de lavadoras Balay.



## Máximo cuidado de las prendas con la máxima comodidad

Como las secadoras con bomba de calor trabajan a temperaturas inferiores que las de condensación convencionales, aproximadamente unos 30°C menos, incluso los <u>tejidos más delicados estarán perfectamente cuidados</u>, ya que se evita el sobrecalentamiento de las prendas.

#### Sensor de humedad

Está presente en toda la gama de secadoras, mide la conductividad de la ropa mojada y detecta el grado de humedad durante todo el ciclo. De este modo la secadora sabe cuándo debe parar el ciclo de secado de acuerdo a la opción de secado seleccionada, ahorrando tiempo y energía. Secado suave y preciso.

#### **Tambor SoftCare**

La superficie del tambor y las palas asimétricas hacen que el roce de las prendas sea mínimo. El flujo de aire constante y la temperatura homogénea aseguran las mejores condiciones de secado para cada tipo de tejido.

Además, el tambor de los modelos A+++ permite el giro en ambos sentidos optimizando los resultados de secado para prendas grandes, consiguiendo que las prendas queden suaves y con menos arrugas.

#### Sistema de protección antiarrugas

Tras los 15 minutos posteriores a la finalización del ciclo de secado, se inicia automáticamente una fase de protección antiarrugas, que hace girar el tambor hasta que se abre la puerta, de manera que la ropa sigue moviéndose y así se mantiene suelta y esponjosa.

#### Fácil limpieza

- Condensador autolimpiante: la secadora realiza la autolimpieza de las pelusas del condensador de forma totalmente automática reutilizando el agua condensada del ciclo de secado. Un condensador libre de pelusas mantiene bajo el consumo de energía, ahorrando dinero y protegiendo el medio ambiente.
- Filtro de fácil limpieza: la secadora avisa cuando es necesaria la limpieza del filtro. Tan solo hay que extraerlo y limpiarlo con aqua para eliminar la posible suciedad.

#### Conexión a desagüe con tubo incluido

Balay hace que el secado sea más cómodo gracias a la posibilidad de conectar las secadoras al desagüe. La mayoría de las secadoras Balay incluye el tubo de conexión a desagüe. Ya no será necesario vaciar el agua del depósito de condensación manualmente.

## Bomba de calor: máxima eficiencia y sostenibilidad



Las secadoras con bomba de calor emplean la tecnología más eficiente de secado. Sustituyendo la resistencia eléctrica por un sistema de bomba de calor se aprovecha el calor desprendido durante el proceso de condensación del agua y así <u>apenas consumen energía</u>, alcanzando la clase de eficiencia energética C\* y D\*. Los modelos con etiqueta energética C\* ahorran hasta un 60% de energía, en comparación con un modelo de secadora convencional (antiguo etiquetado B).

Todas las secadoras Balay utilizan gas propano R290, un gas refrigerante alternativo energéticamente eficiente y con bajo impacto medioambiental que ayuda a reducir las emisiones directas y ahorra energía.

\* Dentro del rango A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento delegado (UE) 2023/2534, de 13 de julio de 2023, por el que se completa el reglamento (UE) 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de las secadoras de tambor domésticas.

Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

"Las secadoras con bomba de calor con etiqueta energética C\* ahorran hasta un 60% de energía"

#### **Aitor** Fábrica de Balay Zaragoza





## **Programas Balay**

Súper rápido 40 min: se pueden secar hasta 2 kg de ropa en tan solo 40 minutos.

Camisas: seca hasta 1,5 kg de camisas o blusas reduciendo arrugas y facilitando el planchado.

Camisas 15 min: para secar hasta 5 camisas a la vez (alrededor de 1 kg de carga).

Acabado lana: programa especial para secar hasta 3 kg de prendas de lana después del lavado.

Lencería: diseñado para el secado de hasta 1 kg de ropa interior de cualquier tipo.

**Higiene:** seca hasta 4 kg de tejidos de algodón a elevada temperatura, eliminando gérmenes y alérgenos.

**Toallas:** máxima suavidad en hasta 6 kg de toallas o albornoces.

Almohadas/Plumas: para secar hasta 1,5 kg de prendas con relleno de plumas o plumón, como cojines, almohadas, colchas, edredones, etc.

Edredones: seca grandes prendas individualmente de hasta 1,5 kg, edredones y cojines sintéticos.

Mix: es el programa perfecto para hasta 3 kg de mezclas de algodón y sintéticos.

Ropa de exterior: adecuado para secar 1,5 kg de ropa de abrigo y para exteriores con recubrimiento de membrana, así como tejidos impermeables.

Ropa de cama: el tambor gira en ambos sentidos, reduciendo los enredos de las prendas grandes y ofreciendo resultados de secado suaves, uniformes y con menos arrugas. Indicado para secar hasta 3,5 kg.

#### **Temporizados:**

- · Temporizado caliente: programado para ajustar el resultado del secado en pequeñas o delicadas cargas. Si se usa el cesto como accesorio, el programa también es útil para secar hasta 3 kg de prendas de lana, zapatillas de deporte y peluches.
- · Temporizado frío: es útil para airear o secar hasta 3 kg de todo tipo de tejidos, excepto lana y seda, utilizando la temperatura ambiente.

## **Funciones Balay**



¿Prendas olvidadas? Pausa+carga Todas nuestras secadoras incorporan la función Pausa+carga para poder añadir prendas de cualquier tamaño durante el secado.

#### Programación diferida

Permite elegir cuándo se quiere tener la ropa seca con hasta 24 horas de antelación. La secadora se pone en marcha automáticamente para ajustarse a la hora de finalización programada. Así, se consigue un importante ahorro de energía, ajustando el funcionamiento de la secadora a las horas más convenientes para cada hogar.

#### Media carga

Ideal para secar una menor cantidad de prendas. Disponible para los programas: Algodón, Sintéticos y Toallas.

#### Recomendación de carga

Al seleccionar un programa, se visualiza en el display la carga máxima recomendada para ese programa.

#### Ajuste de secado: un tipo de secado para cada ocasión

Permite aumentar el grado de secado de la ropa, para adaptarse a las condiciones deseadas. Hay 3 niveles:

- · Seco plancha: para facilitar el planchado de la colada.
- · Seco armario: para prendas de una sola capa que no necesitan ser planchadas.
- · Extra seco: para prendas gruesas de varias capas que se secan con dificultad.



#### **Delicado**

Esta función permite reducir la temperatura de secado para aquellas prendas que requieran un secado más suave y además aplica al final una

fase antiarrugas.



#### Menos plancha

Índice de gama

Se puede añadir un ahuecado final a cualquier ciclo de secado, que reducirá la formación de arrugas en las prendas y facilitará el planchado.





# Nueva etiqueta energética para secadoras

## Válida a partir del 1 de julio de 2025.

El uso de electrodomésticos de bajo consumo permite ahorrar valiosos recursos y dinero. Por eso hay que tener en cuenta los valores de consumo energético a la hora de comprar un nuevo electrodoméstico.

El nuevo diseño de la etiqueta energética de las secadoras ayudará a los consumidores a elegir los productos más eficientes, ya que es más exigente que el anterior. Como ocurrió en 2021 con otras gamas como lavadoras, lavavajillas o frigoríficos, ahora son las secadoras las que entran en el nuevo escalado energético con más exigencias y diferentes formas de medir sus consumos. El cambio a la nueva etiqueta energética es efectivo a partir del 1 de julio de 2025.

1-07-2025 Nuevo etiquetado en las secadoras Balay

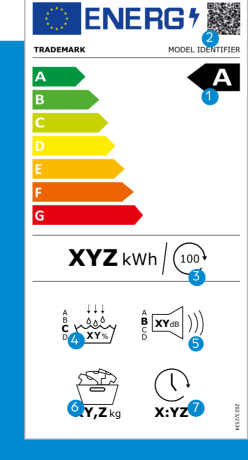
2025

Información general sobre la nueva etiqueta obligatoria. Solo se permite mostrar la etiqueta nueva en los productos (no se permiten materiales con la etiqueta anterior).

# ¿Cómo entender la nueva etiqueta energética?

La etiqueta energética se ha modernizado y reescalado, pasando a incluirse en el escalado de A (más eficiente) a G (menos eficiente), como actualmente están otras gamas como las lavadoras, los frigoríficos o los lavavajillas. La nueva etiqueta energética cuenta con un nuevo diseño simplificado, y cada uno de los parámetros pasan a medirse con nuevos métodos más exigentes. Esto incluye, por ejemplo, que el consumo de energía ya no se especifica por año, sino por 100 ciclos de funcionamiento. También introduce clases de emisión de ruido de la A a la D además de los valores en dB ya existentes, así como los requisitos para las respectivas clases de eficiencia de condensación han subido.

- 1. Clase de eficiencia energética.
- 2. Código QR a la ficha ténica de la UE.
- 3. Consumo de energía en kWh por 100 ciclos de secado.\*
- 4. Clase de eficiencia de condensación e índice en %.
- 5. Clase de emisión de ruido y emisión de ruido expresada en dB(A).\*\*
- 6. Capacidad de carga máxima (Capacidad nominal en kg).\*\*
- 7. Duración en horas y minutos.\*\* [h:min]





- · Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.
- · Tecnología Aqua Control Plus: mínimo consumo de agua.
- · Motor Extra**Silencio** con 10 años de garantía
- · Reducción de ruido. Sistema automático de distribución de ropa: Sensor 3G y paneles laterales
- · Auto**Dosificación** de detergente y suavizante.
- · Display LED táctil de gran tamaño con recomendación de carga.
- · Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- · Cuidado de la ropa: tambor Vario**Soft.**
- · Iluminación LED en el interior del tambor.
- · Programas especiales:
- Programa Plancha: programa con vapor que reduce las arrugas y facilita el planchado.
- Programas rápidos: Super rápido 15/30, Rapido/mix.
- · Otros programas especiales:
- Higiene, Programas automáticos. · Opciones adicionales a los programas:
- Menos plancha: proceso especial de ahuecado de las prendas en la fase final.
- Función Más rápido: hasta un 65% menos de tiempo.
- Función Tratamiento antimanchas: elimina hasta 4 tipos específicos de manchas.
- Selección de parámetros: Selección de temperatura, Reducción de centrifugado.
- Posibilidad de apertura de la puerta durante el ciclo de lavado: función Pausa+carga.
- · Programa Limpieza del tambor con indicador del momento necesario de limpieza.



#### 3TS3104BH

Blanco

4242006320683

Precio de referencia: 855€

Tabla técnica



- · Iluminación LED en el interior del tambor.
- · Control remoto vía App Home



#### 3TS3104XH

Acero mate antihuellas 4242006320690

Tabla técnica

del tambor.

· Iluminación LED en el interior

· Control remoto vía App Home

Precio de referencia:



#### **3TS496XDS**

Acero antihuellas 4242006314668 Precio de referencia:



#### **3TS395BDS**

Blanco

4242006314682 909 € Precio de referencia:

819 €

Medidas en mm

## Tabla técnica

10kg 1400 Home Connect



9<sub>kg</sub> 1400

## Tabla técnica

1400

· Iluminación LED en el interior del tambor.

# Modelos: 3TS3104BH, 3TS3104XH y

- \*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) n° 2019/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u> \*\*Valores de centrifugado redondeados.
- 1) Consultar importe de devolución por modelo en bases legales o en www.balay.es/promociones

## Lavadoras con Programa Plancha. 10/9 kg









- · Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.
- · Tecnología Aqua Control Plus: mínimo consumo de agua.
- · Motor Extra**Silencio** con 10 años de garantía
- · Reducción de ruido. Sistema automático de distribución de ropa: Sensor 3G y paneles laterales
- · Display LED táctil de gran tamaño con recomendación de carga.
- · Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- · Cuidado de la ropa: tambor VarioSoft.
- · Programas especiales:
- Programa Plancha: programa con vapor que reduce las arrugas y facilita el planchado.
- Programas rápidos: Super rápido 15/30, Rapido/mix.
- · Opciones adicionales a los programas:
- Menos plancha: proceso especial de ahuecado de las prendas en la fase final.
- Función Más rápido: hasta un 65% menos de tiempo.
- Función Tratamiento antimanchas: elimina hasta 4 tipos específicos de manchas. - Funciones especiales para pretratar tejidos: prelavado y remojado.
- Selección de parámetros: Selección de temperatura, Reducción de centrifugado. - Posibilidad de apertura de la puerta durante el ciclo de lavado: función Pausa+carga.
- · Cubeta de detergente autolimpiante.
- · Programa Limpieza del tambor con indicador del momento necesario de limpieza.



#### 3TS3107BD

Blanco

4242006319403

10kg 1400

Precio de referencia:

Tabla técnica

· Otros programas especiales:

- Ropa de exterior, Camisas.

735 €

Acero antihuellas 4242006314675 Precio de referencia:

3TS495XS

Tabla técnica

1400 9<sub>kg</sub>

· Otros programas especiales:

- Ropa de exterior, Camisas



799 €

Blanco

4242006314699 Precio de referencia:

Tabla técnica

1400

· Otros programas especiales:

- Ropa de exterior, Camisas.



Blanco

699 €

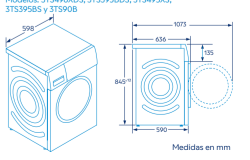
4242006308902 Precio de referencia:

Tabla técnica

1200

· Otros programas especiales: - Microfibras y Ropa oscura.

Modelos: 3TS496XDS, 3TS395BDS, 3TS495XS,



- \*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE)  $n^{\circ}\,2019/2014\,de\ la\ Comisión.\ Para\ más\ información,\ consultar\ las\ tablas\ de\ información\ técnica\ o\ en\ \underline{www.balay.es}$ \*\*Valores de centrifugado redondeados.
- 1) Consultar importe de devolución por modelo en bases legales o en www.balay.es/promociones



Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

659 €

Lavado. Secado







- · Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.
- · Tecnología Aqua Control Plus: mínimo consumo de agua.
- · Motor ExtraSilencio con 10 años de garantía.
- · Reducción de ruido. Sistema automático de distribución de ropa: Sensor 3G y paneles laterales
- · Display LED táctil de gran tamaño con recomendación de carga.
- · Indicación de tiempo restante y fin diferido hasta 24 h.
- · Cuidado de la ropa: tambor Vario**Soft.**
- · Programas especiales:
- Programa Plancha: programa con vapor que reduce las arrugas y facilita el planchado.
- Programas rápidos: Super rápido 15/30, Rapido/mix
- Higiene, Camisas, Ropa oscura, Microfibras.
- · Opciones adicionales a los programas:
- Función Más rápido: hasta un 65% menos de tiempo.
- Selección de parámetros: Selección de temperatura, Reducción de centrifugado.
- Posibilidad de apertura de la puerta durante el ciclo de lavado: función Pausa+carga.
- Posibilidad de reducir ruido: función Nocturno.
- · Cubeta de detergente autolimpiante.
- · Programa Limpieza del tambor con indicador del momento necesario de limpieza.



#### 3TS284X

#### Acero mate antihuellas

4242006313135

Precio de referencia:

Tabla técnica



1400



3TS285B

#### Blanco

1400

4242006313142 Precio de referencia:

Tabla técnica



#### 3TS282X

#### Acero mate antihuellas

4242006313128 Precio de referencia:

Tabla técnica

1200



#### 3TS282B

#### Blanco

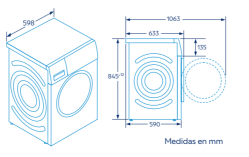
4242006310226 Precio de referencia:

609€

Tabla técnica

1200

#### Modelos: 3TS284X, 3TS285B, 3TS282X y 3TS282B



\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) n° 2019/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

\*\*Valores de centrifugado redondeados.

1) Consultar importe de devolución por modelo en bases legales o en www.balay.es/promociones

## Lavadora. 7 kg



- · Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.
- · Motor Extra**Silencio** con 10 años de garantía.
- · Reducción de ruido. Sistema automático de distribución de ropa: Sensor 3G y paneles laterales
- · Display LED.
- · Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- · Programas especiales:
- Programas rápidos: Super rápido 15 min, Rapido/mix.
- · Opciones adicionales a los programas:
- Selección de parámetros: Reducción de centrifugado.
- Posibilidad de apertura de la puerta durante el ciclo de lavado: función Pausa+carga.
- · Cubeta de detergente autolimpiante.

#### 3TS273BA

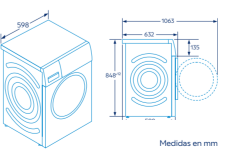
Blanco

4242006313227 Precio de referencia:

549 €

Tabla técnica

#### Modelo: 3TS273BA



\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) nº 2019/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <a href="https://www.balay.es">www.balay.es</a>

Guía de productos







Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas





- · Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura desde 82 cm.
- · Tecnología Aqua Control Plus: mínimo consumo de agua.
- · Motor Extra**Silencio** con 10 años de garantía
- · Reducción de ruido. Sistema automático de distribución de ropa: Sensor 3G y paneles laterales
- · Display LED táctil de gran tamaño con recomendación de carga.
- · Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- · Cuidado de la ropa: tambor Vario**Soft.**
- · Programas especiales:
- Programas rápidos: Super rápido 15/30, Rapido/mix.
- Higiene, Camisas, Ropa impermeable, Ropa oscura, Edredones sintéticos.
- · Opciones adicionales a los programas:
- Prelavado.
- Menos plancha: proceso especial de ahuecado de las prendas en la fase final.
- Función Más rápido: hasta un 65% menos de tiempo.
- Selección de parámetros: Selección de temperatura, Reducción de centrifugado. - Posibilidad de apertura de la puerta durante el ciclo de lavado: función Pausa+carga.
- · Cubeta de detergente autolimpiante.
- · Programa Limpieza del tambor con indicador del momento necesario de limpieza.



#### 3TS995XP

#### Acero antihuellas 4242006313647

Precio de referencia:

Tabla técnica







#### 3TS995BP

#### Blanco 4242006314651

Tabla técnica

1400

Precio de referencia:

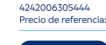


Tabla técnica

8kg 1400

## 3TS384XT Acero antihuellas

Blanco 4242006305437 Precio de referencia:

Tabla técnica

1400

3TS384BT

639 €

#### 3TS993BP

caliente y fría.

Blanco 4242006313654

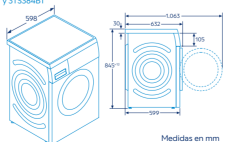
Precio de referencia: 659 €

· Doble entrada de agua (bitérmica):

Tabla técnica

9<sub>kg</sub> 1200

## Modelos: 3TS995XP, 3TS995BP, 3TS993BP, 3TS384XT



\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) nº 2019/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

## Lavadoras-secadoras con Programa Plancha



1400

10

- · Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.
- · Tecnología Aqua Control Plus: mínimo consumo de agua.
- · Motor Extra**Silencio** con 10 años de garantía
- · Reducción de ruido. Sistema automático de distribución de ropa: Sensor 3G y paneles laterales
- · Display LED táctil de gran tamaño con recomendación de carga.
- · Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- · Cuidado de la ropa: tambor Vario**Soft.**

#### · Programas especiales:

- Programa Plancha: programa con vapor que reduce las arrugas y facilita el planchado.
- Programas rápidos: Super rápido 15 min, Lava+seca 60 min.
- · Opciones adicionales a los programas:
- Menos plancha: proceso especial de ahuecado de las prendas en la fase final.
- Función Más rápido: hasta un 65% menos de tiempo.
- Selección de parámetros: Selección de temperatura, Reducción de centrifugado, Ajuste de secado.
- Posibilidad de apertura de la puerta durante el ciclo de lavado: función Pausa+carga.
- Fase de protección antiarrugas.





Blanco 4242006307615 Precio de referencia:

1.179 €

10,5/ 6kg



Tabla técnica

- · Posibilidad de lavar y secar de forma ininterrumpida 6 kg de ropa.
- · Auto**Dosificación** de detergente y suavizante. Otros programas especiales:
- Programas de lavado: Higiene, Automático delicado. - Programas de secado: Secar
- intensivo. Secar delicado. · Iluminación LED en el interior
- del tambor.



#### 3TW094B

### Blanco

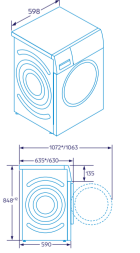
4242006304607 Precio de referencia:

919 €

### Tabla técnica

- · Posibilidad de lavar y secar de forma ininterrumpida 5 kg de ropa.
- Otros programas especiales:
- Programa de lavado: Camisas. - Programas de secado: Secar
- intensivo, Secar delicado, Programa Mi tiempo (selección manual del tiempo de secado deseado)

Modelos: 3TW9105BD\* y 3TW094B



Medidas en mm

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) n° 2019/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

\*\*Valores de centrifugado redondeados.





Índice de gama

Lavado. Secado

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Campanas

<sup>\*\*</sup>Valores de centrifugado redondeados

Guía productos









- · Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 82 cm o más.
- · Posibilidad de fijación de la puerta del mueble a izquierda o derecha.
- · Tecnología Aqua Control Plus: mínimo consumo de agua.
- · Motor Extra**Silencio** con 10 años de garantía
- · Reducción de ruido. Sistema automático de distribución de ropa: Sensor 3G y paneles laterales
- · Display I FD
- · Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- · Cuidado de la ropa: tambor VarioSoft.
- · Programas especiales:
- Programas rápidos: Super rápido 15/30, Rapido/mix.
- Camisas.
- · Opciones adicionales a los programas:
- Función Más rápido: hasta un 65% menos de tiempo.
- Selección de parámetros: Reducción de centrifugado.
- Posibilidad de apertura de la puerta durante el ciclo de lavado: función Pausa+carga.
- · Cubeta de detergente autolimpiante.
- · Iluminación LED en el interior del tambor.



### 3TI987B

#### Blanco

4242006304706 Precio de referencia:



1400



#### 3TI983B

#### Blanco 4242006304591

Precio de referencia:

## Tabla técnica

1200

#### 3TI979B

#### Blanco

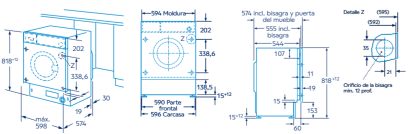
4242006304584

Precio de referencia:

Tabla técnica

**7**<sub>kg</sub> 1200

Modelos: 3TI987B, 3TI983B y 3TI979E



849€

Posibilidad de intercambiar la fijación de la puerta del mueble a izquierda o derecha.

Medidas en mm

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) nº 2019/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

\*\*Valores de centrifugado redondeados.

## Lavadoras-secadoras integrables









- · Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 82 cm o más.
- · Posibilidad de fijación de puerta mueble a izquierda o a derecha.
- · Posibilidad de lavar y secar de forma ininterrumpida 4 kg de ropa.
- · Display LED.
- · Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- · Protección múltiple de agua.
- · Bloqueo de seguridad para niños.



#### 3TW777B

#### Blanco

4242006310080 Precio de referencia:

1.419 €

#### Tabla técnica

#### 1400

- · Sistema cardan de fácil instalación.
- · Programas rápidos: Rápido/mix, Súper rápido 15 min.
- · Programas especiales de lavado: Camisas, Nocturno, Microfibras.
- · Programas especiales de secado: Retirar pelusas, Secar normal, Secar delicado.
- · Opciones adicionales a los programas: - Prelavado.
- Menos plancha: proceso especial de ahuecado de las prendas en la fase final.
- Selección de parámetros: Selección de temperatura, Reducción de centrifugado, Selección de tiempo de secado, Inicio/pausa.



## 3TW773B

#### Blanco

4242006293864 Precio de referencia:

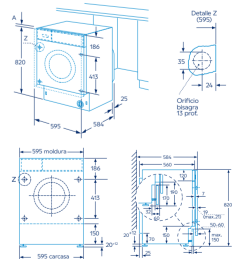
1.185 €

#### Tabla técnica

#### 1200

- · Programas especiales de secado: Retirar pelusas, Secar normal, Secar delicado.
- · Opciones adicionales a los programas:
- Prelavado.
- Menos plancha: proceso especial de ahuecado de las prendas en la fase final.
- Selección de parámetros: Reducción de centrifugado, Selección de tiempo de secado, Inicio/pausa.





mueble a izquierda o derecha Medidas en mm

Guía de productos



<sup>\*</sup>Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) n° 2019/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en <u>www.balay.es</u>

<sup>\*\*</sup>Valores de centrifugado redondeados.

- · Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.
- · Control de secado por sensor de humedad
- · Reducción de ruido: paneles laterales antivibración.
- · Puerta de cristal.
- · Display LED táctil de gran tamaño.
- · Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- · Tambor Soft Care con palas asimétricas.
- · Programas especiales: Súper rápido 40 min, Camisas, Lencería, Acabado lana, Toallas, Almohadas, Ropa de exterior, Mix, Temporizado caliente.
- · Opciones adicionales a los programas:
- Menos plancha: proceso especial de ahuecado de las prendas en la fase final.
- Selección de parámetros: Media carga, Secado delicado, Ajuste de secado.
- Posibilidad de apertura de la puerta durante el ciclo de secado: función Pausa+carga.
- · Fase de protección antiarrugas al finalizar el programa.
- · Iluminación LED en el interior del tambor.
- · Posibilidad de conexión a desagüe. Tubo de desagüe incluido.







Blanco 4242006310189

Precio de referencia:

Tabla técnica

- · Otros programas especiales:
- Higiene, Ropa de cama.
- · Giro especial del tambor en ambas
- direcciones: mejor secado de prendas grandes. · Posibilidad de instalacion en columna
- iunto con una lavadora mediante el kit de unión WTZ2740 (con mesa extraíble) o WTZ27410 (sin mesa extraíble).



NUEVO

#### 3SB090BE

Blanco

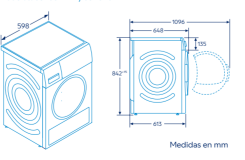
4242006316013 Precio de referencia:

845€

#### Tabla técnica

- · Otros programas especiales: Edredones sintéticos, Temporizado
- · Filtro de fácil limpieza.
- · Posibilidad de instalacion en columna junto con una lavadora mediante el kit de unión 3AS220B (con mesa extraíble) o 3AS110B (sin mesa extraíble).
- · Disponibilidad: junio 2025

Modelos: 3SB3091BR y 3SB090BE



## Secadoras con bomba de calor. 8 kg



- Posibilidad de instalación bajo encimera en muebles de altura 85 cm o más.
- · Control de secado por sensor de humedad.
- · Reducción de ruido: paneles laterales antivibración.
- · Display LED de gran tamaño.
- · Indicación de tiempo restante, estado de programa y fin diferido hasta 24 h.
- Tambor Soft Care con palas asimétricas.
- · Programas especiales: Súper rápido 40 min, Camisas, Acabado lana, Toallas, Ropa de exterior, Mix, Temporizado caliente.
- · Opciones adicionales a los programas:
- Menos plancha: proceso especial de ahuecado de las prendas en la fase final.
- Selección de parámetros: Media carga, Secado delicado, Ajuste de secado.
- Posibilidad de apertura de la puerta durante el ciclo de secado: función Pausa+carga.
- Fase de protección antiarrugas al finalizar el programa.
- · Filtro de fácil limpieza.
- Posibilidad de conexión a desagüe.
- · Posibilidad de instalación en columna junto con una lavadora mediante el kit de unión 3AS220B (con mesa extraíble) o <u>3AS110B</u> (sin mesa extraíble).





Blanco 4242006316006

Precio de referencia:

Tabla técnica

- · Puerta de cristal.
- · Otros programas especiales:
- · Edredones sintéticos, Almohadas,
- · Funciones especiales: Media carga.
- · Tubo de desagüe incluido.
- · Disponibilidad: junio 2025



## 3SB582BE

Blanco 4242006316464

Precio de referencia:

#### Tabla técnica

- · Puerta de cristal.
- · Otros programas especiales:
- · Tubo de desagüe incluido.
- · Disponibilidad: junio 2025



## **3SB288BE**

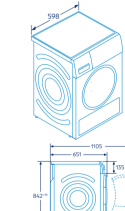
Blanco 4242006316471

769 €

Precio de referencia: 729€

### Tabla técnica

- · Puerta de plástico.
- · Otros programas especiales:



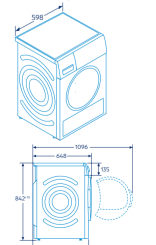
Modelo: 3SB582B

Medidas en mm

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Modelo: 3SC080BE y 3SB288BE



\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) nº 2019/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es

\*Dentro del rango de A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento (UE) nº 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) nº 2019/2014 de la Comisión. Para más información, consultar las tablas de información técnica o en www.balay.es



Medidas en mm

Lavado. Secado

## Accesorios lavado y secado

Protec,tor metálico para lavadoras con	tour desmontable				
Permite instalar bajo encimera en muebles de altura 82 cm o más las lavadoras con tapa desmontable.	tapa desinontable	WMZ20430 4242002418032 Precio de referencia:	25€	Cesto para secados especiales.	Válido para las lavadoras con tapa desmontable: 3TS995XP, 3TS995BP, 3TS993BP, 3TS384XT y 3TS384BT.
Extensión de tubo de entrada de agua fría.  Tubo prolongador de 2,5 m de longitud.		WMZ2381 4242005190720 Precio de referencia:	25€	Accesorio para conexión al desagüe de la secadora.	Válido para todas las Iavadoras Balay.
Cómo elegir el kit de unión adecuado para instalar una lavadora y una secadora Balay en columna.	as .	WTZ27400 Color blanco 4242005036141 Precio de referencia:	105 €	Kit de unión con mesa extraíble. Medidas (alto x ancho x fondo): 42,4 x 595,5 x 574,3 mm.	Válido para las secadora 3SB3091BR.
Siempre hay que tener en cuenta el modelo de la secadora Balay. En función de este modelo, el kit de unión encajará perfectamente con cualquier lavadora Balay de 60 cm de profundidad. Este accesorio se emplea para el montaje en columna de cualquier		WTZ27410 Color blanco 4242002964201 Precio de referencia:	19€	Kit de unión sin mesa extraíble. Medidas (alto x ancho x fondo): 34,6 x 593 x 556 mm.	Válido para las secadora 3SB3091BR.
lavadora Balay de este catálogo con las secadoras Balay indicadas en esta tabla.  Existen diferentes modelos para los diferentes tipos de secadoras, con y sin mesa extraíble.  Para instalar los electrodomésticos en	2 to a st	3AS220B Color blanco 4242006271268 Precio de referencia:	105 €	Kit de unión con mesa extraíble. Medidas (alto x ancho x fondo): 42,4 x 595,5 x 574,3 mm.	Válido para las secadoras: 3SB090BE, 3SB080BE, 3SB582BE y 3SB288BE.
rara instalar los electrodomesticos en columna, la lavadora debe instalarse abajo y la secadora arriba.	i	3AS110B Color blanco 4242006271244 Precio de referencia:	19 €	Kit de unión sin mesa extraíble. Medidas (alto x ancho x fondo): 30,4 x 593 x 562,6 mm.	Válido para las secadoras: 3SB090BE, 3SB080BE, 3SB582BE y 3SB288BE.
Permite el secado de ropa de lana, zapatillas deportivas y peluches, usando el programa temporizado caliente.	a secadoras	3AS000B 4242006271220 Precio de referencia:	29 €	Cesto para secados especiales.	Válido para las secadoras: 3SB3091BR, 3SB090B, 3SB581B y 3SB288BE.
Tubo de evacuación para secadoras  Este accesorio permite evacuar el agua condensada directamente a la red sin necesidad de vaciar el depósito manualmente.  El tubo de evacuación para secadoras tiene una longitud de 2 metros.		<b>3AS500</b> 4242006271282 Precio de referencia:	15 €	Accesorio para conexión al desagüe de la secadora.	Válido para la secadora 3SB288BE.

	Tipo de lavadoras	Lavadoras o	con Programa	Lavadoras			
Tages decementations uncleaved adole 20 cm.  Tages and incontractions uncleaved adole	Modelo/Color Acero antihuellas				3TS495XS		
The common content of the many services of the common content of	Acero mate antihuellas	3TS3104XH					
The content of control properties of the con		3TS3104BH		3TS3107BD		3TS390B	3TS285B
150		-	_	-	_	_	_
Consumer and emerge   1 Agend		AΔ	ŶΔ	ÂΔ*	A *	<b>Α</b> Δ *	<b>Α</b> Δ *
Separation	<u>~</u>						
Despots for programs							
					•		
Peters   P							
Classed are foreigned according and processes   S							
Procession Procession   Procession Procession   Procession   Procession Procession   Processio		В	A	В	A	А	A
Protection multiple		•	-	-	-	-	-
Tecnological Assumptions of March degraphics		•	•	•	•	•	•
				-	-	-	-
Sistems automatico de distribution de ropa 36							
Parentes Interentines artificitancisis						-	
Valuement of lamphore   Improx   Fire   Fi				•	•	•	•
	Tambor Vario <b>Soft</b>	•	•	•	•	•	
Jaintentente retenter oj de buey							
1.000   1.00							
National programación diferición brores   34   24   24   24   24   24   24   24							
Indicación de lesingo mestantes  midicación de lesingo mestantes  midicación de lesingo de programa accistra/óptica  midicación fin de programa accistra/óptica  #/* #/* #/* #/* #/* #/* #/* #/* #/* #/*							
Display LED							
Indicación fin de programas acotiscaloptica   e/e	ndicación de estado de programa: acústica/óptica			Display LED		Display LED	-
Accessorie para deterrigants (pulpido Auris osabrediscribication deterrigants (pulpido Auris osabrediscribication deterrigants (express para information of the part of the pa	ndicación fin de programa: acústica/óptica						
Avideo sobredocifinación detergigrate						-	
						_	-
		-		-	-		
Cartest bettermine						-	
Algodin		-	-	-	-	-	_
Algodin	Sistema protección antifugas de agua	Protección múltiple					
Acturated centrifugado adicional   • • • • • • • • • • • • • • • • • •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
		•	•	•	•	•	•
Almohadsa		•	•	•	•	•	•
Automatico delicado	Algodón Intensivo	-	-	-	-	-	-
Automatico delicado							
Home Connect   -							
Pelicados							
Pesaguando							
Care colones							
Higiene	Eco 40-60	•	•	•	•	•	•
Lenner			-	-	-	-	-
Lenceria							
Home Connect		•	_				
Home Connect   -   -   -   -   -   -   -     -		Home Connect					
Microfibras			-		_	_	-
Plumas Programas app Programas		-	-	-	•	•	•
Programs app Afapido/Mix Aipa exterior Aipa impermeable Aipa de Aipa	Nocturno	-	-	-	-	-	-
Râpido/Mix			-	-		-	
Ropa exterior   Ropa pacterior   Ropa oscura			-	-			
Ropa impermeable							
Copa oscura   Company   Copa oscura   Copa							
Super rápido 15 min/30 min							
Home Connect						-	
Antimanchas  Antimanchas  Home Connect  Affis rápido  Home Connect  Home Home Home Home Home  Home Home Home Home  Home Home Home Home  Home Home Home Home  Home Home Home Home  Home Home Home Home  Home Home Home Home  Home Home Home Home  Home Home Home Home  Home Home Home  Home Home Home Home  Home Home Home  Home Home Home  Home Home Home  Home Home Home  Home Home Home  Home Home Home		•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
#denos plancha	and the state of t	Home Connect	•	•	•	•	_
Home Connect   •   •   •   •   -   -   -   -   -   -							
Nocturno	Menos plancha	Home Connect	•	•	•	•	-
Pretratar: remojado y prelavado		-					
Pertratar: remojado y prelavado				•	•		
Celección de temperatura   Celección de temperatura   Celección de velocidad de centrifugado   Celección de velocidad   Celecc				-	-		
Selección de velocidad de centrifugado   T.p.m.   400/600/800/   1,2001/1,400							
1,200/1,400   1,200/1,400   1,200/1,400   1,200/1,400   1,200/1,400   1,000/1,200   1,000/1,200/1,400   1,000/1,200   1,000/1,200/1,400   1,000/1,200   1,000/1,200/1,400   1,000/1,200/1,400   1,000/1,200/1,400   1,000/1,200/1,400   1,000/1,200/1,400   1,000/1,200   1,000/1,200/1,400   1,000/1,200   1,000/1,200/1,400   1,000/1,200/1,400   1,000/1,200/1,400   1,000/1,200   1,000/1,200/1,400   1,000/1,200/1,400   1,000/1,200   1,000/1,200/1,400   1,000/1,200/1,200/1,400   1,000/1,200/1,	•	400/600/800/	400/600/800/				400/600/800/
Altura del aparato cm 84,5 84,5 84,5 84,5 84,8 84,5 84,5 84,6 84,8 84,5 84,6 84,5 84,6 84,5 84,6 84,5 84,6 84,5 84,6 84,5 84,6 84,6 84,6 84,6 84,6 84,6 84,6 84,6	<u> </u>		1.200/1.400				1.000/1.200/1400
Section   Sect		84.5	84.5	84.5	84.5	84.8	84.5
Fondo del aparato (sin incluir puerta) cm 58,8 59 59,8 59 59 59 Fondo del aparato (con puerta) cm 63,2 63,6 63,2 63,6 63,6 63,3 Fondo del aparato (con puerta) cm 63,2 63,6 63,2 63,6 63,6 63,3 Fondo del aparato con puerta abierta (90°) cm 104,9 107,3 104,9 107,3 107,3 107,3 106,3 Fondo del aparato con puerta abierta (90°) cm 104,9 107,3 104,9 107,3 107,3 107,3 106,3 Fondo del aparato con puerta abierta (90°) cm 104,9 107,3 104,9 107,3 107,3 107,3 106,3 Fondo del aparato (90°) cm 100,9 107,3 107							
Fondo del aparato (con puerta) cm 63,2 63,6 63,2 63,6 63,6 63,3 condo del aparato (con puerta abierta (90°) cm 104,9 107,3 104,9 107,3 107,3 106							
Altura mínima para montaje bajo encimera cm 84,5 85 85, 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85	ondo del aparato (con puerta) cm	63,2		63,2			
Máxima altura de desagüe         100 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
Sisagras de la puerta   Izquierda   Izqu							
Ángulo de apertura de puerta         160°         165°         160°         165°         165°         171°           Conexión elèctrica y toma de agua         Ensión nominal         V         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         20-240         20-240         10							
Conexión eléctrica y toma de agua         V         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         20-240         10							
Fensión nominal         V         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         220-240         20-240         10		100	100	100	100	100	17.1
intensidad de corriente eléctrica A 10 10 10 10 10 10 10 10	Tensión nominal \		220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Potencia de conexión W   2.300		10	10	10	10	10	10
Note that the Control of the Control							

Índice de gama







Lavado. Secado

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

<sup>\*</sup>Si tiene!- No tiene
\*Información sobre etiquetado energético según el Reglamento (UE) No. 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2014 de la Comisión.

Programa Eco 40-60: nombre del programa declarado por el proveedor como apto para limpiar ropa de algodón con suciedad normal declarada lavable a 40 °C o 60 °C, conjuntamente en el mismo ciclo de lavado, y al que se refiere la información que figura en la etiqueta energética y en la ficha de información del producto.

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A (más eficiente) a G (menos eficiente). 2) Consumo de energía en kWh por 100 ciclos (en programa Eco 40-60). 3) Consumo de agua ponderado en litros por ciclo (en el programa Eco 40-60). 4) Duración del programa Eco 40-60. 5) Valores redondeados. 6) Potencia sonora en la fase de centrifugado.

Tipo de lavadoras	Lavadoras		Lavadoras con tapa desmontable			
Modelo/Color Acero antihuellas  Acero mate antihuellas	3TS282X		3TS995XP		3TS384XT	
Blanco	3TS282B	3TS273BA	3TS995BP	3TS993BP	3TS384BT	
Tapa desmontable: encimera desde 82 cm Información sobre etiquetado energético*	-	-	•	•	•	
Clase de eficiencia energética <sup>1</sup>	A A *	A A	A A	A A	A A	
Consumo de energía² / agua³ kWh/litros Capacidad kg	<u>46/47</u> 8	40/44 7	49/50 9	49/50 9	46/48 8	
Duración de programa <sup>4</sup> h:min	3:33	2:55	3:48	3:48	3:48	
Clase de eficiencia de centrifugado	В	В	В	В	В	
Velocidad máxima de centrigudado <sup>5</sup> r.p.m.	1.200	1.200	1.400	1.200	1.400	
Potencia sonora <sup>6</sup> dB(A) re 1 pW  Clase de eficiencia sonora	71 A	71 A	71 A	71 A	71 A	
Prestaciones						
Home Connect	-	-	-	-	-	
Programa Plancha Auto <b>Dosificación</b> de detergente y suavizante	-	-	-	-	-	
Tecnología Aqua <b>Control</b> Plus	•	-	•	•	•	
Motor Extra <b>Silencio</b> con 10 años de garantía	•	•	•	•	•	
Sistema automático de distribución de ropa 3G Paneles laterales antivibración	•	•	•	-	•	
Tambor Vario Soft	•	_	•	•	•	
Volumen del tambor litros	65	65	65	65	65	
Iluminación interior del tambor	-	-	-	-	-	
Diámetro interior ojo de buey cm	32	32	32	32	32	
Indicación de carga recomendada  Máxima programación diferida horas	24	24	24	24	24	
Indicación de tiempo restante	•	•	•	•	•	
Indicación de estado de programa: acústica/óptica	-	-	Display LED	Display LED	Display LED	
Indicación fin de programa: acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	
Cubeta detergente autolimpiante  Accesorio para detergente líquido	•	-	•	•	•	
Aviso sobredosificación detergente	-	-	-	-	-	
Reconocimiento de espuma	•	•	•	•	•	
Seguro para niños	•	•	(7TC00ERP)	•	•	
Entrada bitérmica	-	-	• (3TS995BP)	-	-	
Sistema protección antifugas de agua	Protección múltiple	Protección múltiple	Protección múltiple	Protección múltiple	Protección múltiple	
Programas (por orden alfabético)						
Aclarado/centrifugado adicional Algodón	•	•	•	•	•	
Algodón Intensivo		•	_	_		
Almohadas	-	-	-	-	-	
Automático	-	-	-	-	-	
Automático delicado Camisas	-	<del>-</del>	-	-	-	
Delicados	•	•	•	•	•	
Desaguado	•	•	•	•	•	
Eco 40-60	•	•	•	•	•	
Edredones Higiene	-	•	•	•	•	
Lana	•	•	•	•	•	
Lencería	-	-	-	-	-	
Limpieza de tambor	•	-	•	•	•	
Microfibras Nocturno	-	-	-	<u>-</u>	-	
Programas app	-	-	-	-	-	
Rápido/Mix	•	•	•	•	•	
Ropa exterior	-	-	-	-	-	
Ropa impermeable Ropa oscura	-	-	•	•	•	
Sintéticos	•	•	•	•	•	
Súper rápido 15 min/30 min	•/•	•/-	●/●	●/●	•/•	
Funciones (por orden alfabético)						
Antimanchas Más rápido	-	-	-	-	-	
Menos plancha	-	-	•	•	•	
Nocturno	•	-	-	-	-	
Pausa+carga	•	•	•	•	•	
Prelavado Pretratar: remojado y prelavado	-	-	-	-	-	
Selección de temperatura	•	-	•	•	•	
Selección de velocidad de centrifugado r.p.m.	400/600/800/	400/600/800/	400/600/800/	400/600/800/	400/600/800/	
		1.000/1.200	1.200/1.400	1.000/1.200	1.200/1.400	
Dimensiones	1.000/1.200				84,5	
		84,8	84,5	84,5	04,3	
Altura del aparato cm Anchura del aparato cm	1.000/1.200 84,5 59,8	84,8 59,8	59,8	59,8	59,8	
Altura del aparato cm Anchura del aparato cm Fondo del aparato (sin incluir puerta) cm	1.000/1.200 84,5 59,8 59	84,8 59,8 58,8	59,8 59,9	59,8 59,9	59,8 59,9	
Altura del aparato cm Anchura del aparato cm Fondo del aparato (sin incluir puerta) cm Fondo del aparato (con puerta) cm	1.000/1.200 84,5 59,8 59 63,3	84,8 59,8 58,8 63,2	59,8 59,9 63,2	59,8 59,9 63,2	59,8 59,9 63,2	
Altura del aparato cm Anchura del aparato cm Fondo del aparato (sin incluir puerta) cm Fondo del aparato (con puerta) cm	1.000/1.200 84,5 59,8 59	84,8 59,8 58,8	59,8 59,9	59,8 59,9	59,8 59,9	
Altura del aparato cm Anchura del aparato cm Fondo del aparato (sin incluir puerta) cm Fondo del aparato (con puerta) cm Fondo del aparato (con puerta abierta (90°) cm Altura mínima para montaje bajo encimera cm Máxima altura de desagüe	1.000/1.200 84,5 59,8 59 63,3 106,3 85 100	84,8 59,8 58,8 63,2 104,9 85	59,8 59,9 63,2 106,3 82 100	59,8 59,9 63,2 106,3 82 100	59,8 59,9 63,2 106,3 82 100	
Altura del aparato cm Anchura del aparato cm Fondo del aparato (sin incluir puerta) cm Fondo del aparato (con puerta) cm Fondo del aparato con puerta abierta (90°) cm Altura mínima para montaje bajo encimera cm Máxima altura de desagüe Bisagras de la puerta	1.000/1.200  84,5 59,8 59 63,3 106,3 85 100 Izquierda	84,8 59,8 58,8 63,2 104,9 85 100 Izquierda	59,8 59,9 63,2 106,3 82 100 Izquierda	59,8 59,9 63,2 106,3 82 100 Izquierda	59,8 59,9 63,2 106,3 82 100 Izquierda	
Altura del aparato cm Anchura del aparato cm Fondo del aparato (sin incluir puerta) cm Fondo del aparato (con puerta) cm Fondo del aparato con puerta abierta (90°) cm Altura mínima para montaje bajo encimera cm Máxima altura de desagüe Bisagras de la puerta Ángulo de apertura de puerta	1.000/1.200 84,5 59,8 59 63,3 106,3 85 100	84,8 59,8 58,8 63,2 104,9 85	59,8 59,9 63,2 106,3 82 100	59,8 59,9 63,2 106,3 82 100	59,8 59,9 63,2 106,3 82 100	
Anchura del aparato cm Fondo del aparato (sin incluir puerta) cm Fondo del aparato (con puerta) cm Fondo del aparato con puerta abierta (90°) cm Altura mínima para montaje bajo encimera cm Máxima altura de desagüe Bisagras de la puerta Angulo de apertura de puerta Conexión eléctrica y toma de agua	1.000/1.200  84,5 59,8 59 63,3 106,3 85 100 Izquierda 171°	84,8 59,8 58,8 63,2 104,9 85 100 Izquierda 160°	59,8 59,9 63,2 106,3 82 100 Izquierda 171°	59,8 59,9 63,2 106,3 82 100 Izquierda 171°	59,8 59,9 63,2 106,3 82 100 Izquierda 171°	
Altura del aparato cm Anchura del aparato cm Anchura del aparato (sin incluir puerta) cm Fondo del aparato (con puerta) cm Fondo del aparato con puerta abierta (90°) cm Altura mínima para montaje bajo encimera cm Máxima altura de desagüe Bisagras de la puerta Angulo de apertura de puerta Conexión eléctrica y toma de agua Tensión nominal V Intensidad de corriente eléctrica A	1.000/1.200  84,5 59,8 59 63,3 106,3 85 100 Izquierda	84,8 59,8 58,8 63,2 104,9 85 100 Izquierda	59,8 59,9 63,2 106,3 82 100 Izquierda	59,8 59,9 63,2 106,3 82 100 Izquierda	59,8 59,9 63,2 106,3 82 100 Izquierda 171° 220-240	
Altura del aparato cm Anchura del aparato cm Anchura del aparato (sin incluir puerta) cm Fondo del aparato (son puerta) cm Fondo del aparato (con puerta abierta (90°) cm Altura mínima para montaje bajo encimera cm Máxima altura de desagüe Bisagras de la puerta Ângulo de apertura de puerta Conexión eléctrica y toma de agua Tensión nominal V	1.000/1.200  84,5 59,8 59 63,3 106,3 85 100 Izquierda 171°  220-240	84,8 59,8 58,8 63,2 104,9 85 100 Izquierda 160° 220-240	59,8 59,9 63,2 106,3 82 100 Izquierda 171°	59,8 59,9 63,2 106,3 82 100 Izquierda 171°	59,8 59,9 63,2 106,3 82 100 Izquierda 171°	

\* Si tiene/- No tiene

\*Información sobre etiquetado energético según el Reglamento (UE) No. 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2014 de la Comisión.

Programa Eco 40-60: nombre del programa declarado por el proveedor como apto para limpiar ropa de algodón con suciedad normal declarada lavable a 40 °C o 60 °C, conjuntamente en el mismo ciclo de lavado, y al que se refiere la información que figura en la etiqueta energética y en la ficha de información del producto.

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A (más eficiente) a G (menos eficiente). 2) Consumo de energía en kWh por 100 ciclos (en programa Eco 40-60). 3) Consumo de agua ponderado en litros por ciclo (en el programa Eco 40-60). 4) Duración del programa Eco 40-60. 5) Valores redondeados. 6) Potencia sonora en la fase de centrifugado.

Tipo de lavadoras	Lavadoras integrables				
Modelo/Color Acero antihuellas					
Acero mate antihuellas Blanco	3TI987B	3TI983B	3TI979B		
Tapa desmontable: encimera desde 82 cm	-	-	-		
Información sobre etiquetado energético*	*	*	*		
Clase de eficiencia energética <sup>1</sup>	Ĉ C *	A C *	â C *		
Consumo de energía² / agua³ kWh / litros	62/45	62/45	59/43		
Capacidad kg	8	8	7		
Duración de programa <sup>4</sup> h:min  Clase de eficiencia de centrifugado	3:26 B	3:26 B	3:10 B		
Velocidad máxima de centrigudado <sup>5</sup> (.p.m.	1.400	1.200	1.200		
Potencia sonora <sup>6</sup> dB(A) re 1 pW	66	66	64		
Clase de eficiencia sonora Prestaciones	А	A	A		
Home Connect	-	_	_		
Programa Plancha	-	-	-		
Auto <b>Dosificación</b> de detergente y suavizante	-	-			
Tecnología Aqua <b>Control</b> Plus Motor Extra <b>Silencio</b> con 10 años de garantía	•	•	•		
Sistema automático de distribución de ropa 3G	•	•	•		
Paneles laterales antivibración	•	•	•		
Tambor Vario <b>Soft</b> Volumen del tambor litros	• 55	• 55	<u>•</u> 55		
Iluminación interior del tambor	•	55			
Diámetro interior ojo de buey cm	32	32	32		
Indicación de carga recomendada	•	•	•		
Máxima programación diferida horas  Indicación de tiempo restante	24	24	24		
Indicación de tiempo restante Índicación de estado de programa: acústica/óptica	Display LED	Display LED	Display LED		
Indicación fin de programa: acústica/óptica	•/•	•/•	•/•		
Cubeta detergente autolimpiante	•	•	•		
Accesorio para detergente líquido Aviso sobredosificación detergente	-	• -	<u>•</u>		
Reconocimiento de espuma	•	•	•		
Seguro para niños	•	•	•		
Entrada bitérmica Sistema protección antifugas de agua	– Protección múltiple	- Protección múltiple	– Protección múltiple		
Programas (por orden alfabético)	Protección multiple	Protection multiple	Protection multiple		
Aclarado/centrifugado adicional	•	•	•		
Algodón	•	•	•		
Algodón Intensivo Almohadas	-	<u>-</u>			
Automático	-		<del>_</del>		
Automático delicado	-	-	-		
Camisas	•	•	•		
Delicados Desaguado	•	•	•		
Eco 40-60	•	•	•		
Edredones	-	-	-		
Higiene	-	-	<u>-</u>		
Lana Lencería	-	• -	• -		
Limpieza de tambor	- -	-	<del>_</del>		
Microfibras	-	-	-		
Nocturno Programes and	-	-	-		
Programas app Rápido/Mix	-	-			
Ropa exterior	-	-	<u> </u>		
Ropa impermeable	-	-	-		
Ropa oscura	-	-			
Sintéticos Súper rápido 15 min/30 min	• •/•	•/•	• •/•		
Funciones (por orden alfabético)					
Antimanchas	-	-	-		
Más rápido Manos plancha	•	•	•		
Menos plancha Nocturno	_ _	<u>-</u> -			
Pausa+carga	•	•	•		
Prelavado	-	-	-		
Pretratar: remojado y prelavado Selección de temperatura	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<del>_</del>		
Selección de temperatura Selección de velocidad de centrifugado r.p.m.	400/600/800/1.000/1.200/1.400	400/600/800/1.000/1.200	400/600/800/1.000/1.200		
Dimensiones					
Altura del aparato cm	81,8	81,8	81,8 50,4		
Anchura del aparato cm ondo del aparato (sin incluir puerta) cm	59,6 55,5	59,6 55,5	59,6 55,5		
ondo del aparato (con puerta) cm	55,5	55,5	55,5		
ondo del aparato con puerta abierta (90°) cm	95,6	95,6	95,6		
Altura mínima para montaje bajo encimera cm	82 100	82 100	82		
Máxima altura de desagüe Bisagras de la puerta	100 Izquierda	100 Izquierda	100 Izquierda		
Ángulo de apertura de puerta	130°	130°	130°		
Conexión eléctrica y toma de agua					
	220-240	220-240	220-240		
Tensión nominal V		10	10 2.300		
Tensión nominal V Intensidad de corriente eléctrica A	10				
Fensión nominal V Intensidad de corriente eléctrica A Potencia de conexión W		2.300 50	50		
Tensión nominal V Intensión nominal V Intensidad de corriente eléctrica A Potencia de conexión W Frecuencia de red Hz Longitud del cable de conexión cm	10 2.300 50 210	2.300 50 210	50 210		
Tensión nominal         V           Intensiólad de corriente eléctrica         A           Potencia de conexión         W           Frecuencia de red         Hz           Longitud del cable de conexión         cm           Tipo de enchufe         Injustical del conexión	10 2.300 50 210 Schuko	2.300 50 210 Schuko	50 210 Schuko		
Iensión nominal         V           intensidad de corriente eléctrica         A           Potencia de conexión         W           Frecuencia de red         Hz           Longitud del cable de conexión         cm           Tipo de enchufe         Inogitud tubo entrada agua           Longitud tubo entrada agua         cm	10 2.300 50 210 Schuko 220	2.300 50 210 Schuko 220	50 210 Schuko 220		
Tensión nominal   V	10 2.300 50 210 Schuko	2.300 50 210 Schuko	50 210 Schuko		

Fichas de producto

• Si tiene/- No tiene

\*Información sobre etiquetado energético según el Reglamento (UE) No. 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo y el Reglamento Delegado (UE) 2019/2014 de la Comisión.

Programa Eco 40-60: nombre del programa declarado por el proveedor como apto para limpiar ropa de algodón con suciedad normal declarada lavable a 40 °C o 60 °C, conjuntamente en el mismo ciclo de lavado, y al que se refiere la información que figura en la etiqueta energética y en la ficha de información del producto.

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A (más eficiente), a G (menos eficiente), 2) Consumo de energía en kWh por 100 ciclos (en programa Eco 40-60). 3) Consumo de agua ponderado en litros por ciclo (en el programa Eco 40-60). 4) Duración del programa Eco 40-60. 5) Valores redondeados. 6) Potencia sonora en la fase de centrifugado.



Lavadoras-secadoras	Libre in	stalación	Integrables		
Modelo/Color Acero mate antihuellas Blanco	3TW9105BD	3TW094B	3TW777B	3TW773B	
apa desmontable: encimera desde 82 cm nformación sobre etiquetado energético*	-	_	_	-	
Clase de eficiencia energética de lavado y secado¹	A D *	↑ E *	Å E *	A E	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
Clase de eficiencia energética de lavado <sup>2</sup>	A A	A B	A E *	Å E *	
Consumo de energía³/agua⁴ para lavado secado kWh/litros	306/82	322/74	266/68	266/68	
Consumo de energía <sup>5</sup> /agua <sup>6</sup> para lavado kWh/litros	51/52	57/46	77/44	77/44	
Capacidad de lavado y secado/lavado kg Duración de programa <sup>7</sup> de lavado y secado/lavado h:min	10,5/6 8:40/3:59	9/5 7:30/3:44	7/4 5:30/2:50	7/4 5:30/2:50	
Clase de eficiencia de centrifugado	В	В	В	В	
'elocidad máxima de centrigudado <sup>8</sup> r.p.m. otencia sonora <sup>9</sup> dB(A) re 1 pW	1.400 70	1.400 70	1.400 72	1.200 72	
Clase de eficiencia sonora	A	A	A	A	
restaciones Programa Plancha	•	•	_	_	
outo <b>Dosificación</b> de detergente y suavizante	•	-	-	-	
ecnología Aqua <b>Control</b> plus Motor Extra <b>Silencio</b> 10 años de garantía	•	•	-	-	
istema automático de distribución de ropa 3G	•	•	-	-	
aneles laterales antivibración ambor Vario <b>Soft</b>	•	•	-	-	
olumen del tambor litros	65	60	52	52	
uminación interior del tambor iámetro interior ojo de buey cm	• 32	<u>-</u> 32	_ 30	30	
ndicación de carga recomendada	•	•	•	•	
láxima programación diferida horas ndicación de tiempo restante	24	24	24	24	
ndicación de estado de programa	Display LED	Display LED	Display LED	Display LED	
ndicación fin de programa: acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	
ecnología de condensación: agua ase de protección antiarrugas	•	•	-	-	
Cubeta detergente autolimpiante	-	•	-	-	
Condesador autolimpiante Accesorio para detergente líquido	-	•	-	-	
viso sobredosificación detergente	•	•	-	-	
econocimiento de espuma eguro para niños	•	•	•	•	
istema protección antifugas de agua	Protección múltiple	Protección múltiple	Protección múltiple	Protección múltiple	
rogramas (por orden alfabético) clarado/centrifugado adicional	•	•	•	•	
lgodón	•	•	•	•	
outomático delicado Camisas	-	-	-	-	
Pelicados	•	•	•	•	
Desaguado	•	•	•	•	
co 40-60 digiene	•	-	-	-	
ana	•	•	•	•	
ava+seca 60 min impieza del tambor	•	-	-	-	
1i tiempo	-	•	-	-	
1icrofibras Iocturno	-	-	•	-	
ápido/Mix	-/•	<b>-/•</b>	•	-	
letirar pelusas intéticos	-		•	•	
úper rápido 15 min	•	•	•	-	
ecar delicado ecar intensivo	•	•	•	-	
ecar normal	-	-	•	•	
unciones (por orden alfabético) Intimanchas	_	_	_	_	
ligiene	-	-	-	-	
1ás rápido 1enos plancha	•	•	-	-	
relavado	•	•	•	•	
ausa+carga elección de temperatura	•	•	-	-	
elección de velocidad de centrifugado r.p.m.	400/800/1.000/1.200/1.400	400/600/800/1.000/1.400	400/600/800/1.200/1.400	600/800/1.000/1.100/1.200	
elección de tiempo de secado	-	-	•	-	
.juste de secado nicio/pausa	-	-	•	•	
imensiones	07. 0	07. 0	02	82	
Itura del aparato cm nchura del aparato cm	84,8 59,8	84,8 59,8	82 59,5	59,5	
ondo del aparato (sin incluir puerta) cm	59	59	55	55	
ondo del aparato (con puerta) cm ondo del aparato con puerta abierta (90°) cm	63,5 107,2	63 106,3	55 96	55 96	
ltura mínima para montaje bajo encimera cm	85	85	82	82	
láxima altura de desagüe cm isagras de la puerta	100 izquierda	100 izquierda	90 izquierda	90 izquierda	
ngulo de apertura de puerta	165 °	165 °	95°	95°	
onexión eléctrica y toma de agua ensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240	
ntensidad de corriente eléctrica A	10	10	10	10	
otencia de conexión W	2300-1900 50	2300-1900 50	2,300	2.300 50	
recuencia de red		210	220	220	
ongitud del cable de conexión cm	210		Calaudia	Schuko	
ongitud del cable de conexión cm ipo de enchufe	Schuko	Schuko 150	Schuko		
ongitud del cable de conexión cm ipo de enchufe ongitud tubo entrada agua cm		Schuko 150 150	200 200	200 200	
ongitud del cable de conexión cm ipo de enchufe ongitud tubo entrada agua cm	Schuko 150	150	200	200	

Fichas de producto

Tipo de secadoras		Sec	cadoras bomba de	calor	
Modelo/Color Blanco	3SB3091BR	3SB090BE	3SB080BE	3SB582BE	3SB288BE
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 2023/2534*	33D3091DK	33B090BL	33D000DL	33B362BE	JSDZ00DL
Capacidad kg	9	9	8	8	8
	A C	A D *	A D *	A D *	A E *
Clase de eficiencia energética <sup>1</sup>	Ġ G	Ġ D	G D	Ġ U	6 B
Consumo de energía anual <sup>2</sup> kWh/100 ciclos		128	119	119	138
Clase de la eficiencia de la condensación <sup>3</sup>	В	С	С	С	С
Duración del programa eco con carga completa h:mir	03:15:00	03:50:00	03:25:00	03:25:00	03:25:00
Clase de Ruido	В	В	В	В	В
Potencia sonora dB (A) re 1 pW	61	62	62	62	63
Prestaciones					
Tipo de instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación
Secadora con bomba de calor	•	•	•	•	•
Condensador autolimpiante	•	_	-	_	_
Filtro de fácil limpieza	_	•	•	•	•
Control de secado	Sensorizado	Sensorizado	Sensorizado	Sensorizado	Sensorizado
Home Connect	_	_	_	_	_
Material tambor	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Volumen del tambor litros		112	112	112	112
luminación interior del tambor	•	•	•	-	-
Diámetro interior ojo de buey cm		39	39	39	39
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-		-	39
ambor reversible	•	-	-	-	
Puerta de cristal	• Develo	• District	• Distriction	• December	-
Bisagras de la puerta	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha
Tambor SoftCare para el máximo cuidado de la ropa	•	•	•	•	•
Paneles laterales antivibración	•	•	•	•	•
Tipo de refrigerante <sup>4</sup>	R290	R290	R290	R290	R290
Máxima preselección de fin diferido h	24	24	24	24	24
Índicación de tiempo restante	•	•	•	•	•
Índicación de limpieza de filtro/vaciado de depósito	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
índicación de estado de programa	LED	LED	LED	Display LED	Display LED
ndicación fin de programa: acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
ndicación de carga recomendada	•	•	•	_	_
Duración del ciclo de protección					
antiarrugas a fin de programa mir	120	120	120	120	120
Seguro para niños	•	•	•	•	
• .	•	•	•	•	•
Programas (por orden alfabético)					<u> </u>
Acabado Lana	-	•	•	•	•
Algodón	•	•	•	•	•
Algodón eco	•	•	•	•	•
Almohadas	-	•	•	-	-
Camisas	•	•	•	•	•
Edredones sintéticos	_	•	•	-	-
Higiene	•	_	-	-	-
Lencería	•	•	•	_	•
Mix	•	•	•	•	•
Plumas	_	_	_	_	_
Ropa de cama	•	_	_	_	_
Ropa exterior	•	•	•	•	
Secado en cesto		_	_	_	
	•	-	•	•	-
Sintéticos	•			-	-
Súper rápido 40 min	•	•	•	•	•
emporizado frío	-	•	•	•	•
emporizado caliente	•	•	•	•	•
Toallas	•	•	•	•	•
/apor: 5 camisas, 1 camisa	•	-	-	-	-
unciones (por orden alfabético)					
Delicado	•	•	•	•	•
xtra seco para guardar	•	•	•	Algod. / Sintét.	Algod. / Sintét.
Media Carga	•	•	•	-	-
Menos plancha	•	•	•	•	•
Pausa+carga	•	•	•	•	•
Seco armario	•	•	•	Algod. / Sintét.	Sintét.
Seco plancha	•	•	•	Algod. / Sintét.	Algod. / Sintét.
Secado inteligente	-		_		Aigou.7 Sintet.
Dimensiones					
	07.2	84,2	07. 2	07. 2	84,2
Altura del aparato cm	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del>	84,2	84,2	<del></del>
Anchura del aparato cm	-	59,8	59,8	59,8	59,8
ondo del aparato (sin incluir puerta) cm		61,3	61,3	61,3	61,3
ondo del aparato (con puerta) cm	-	64,8	64,8	64,8	64,3
ondo del aparato con puerta abierta (90°) cm		109,6	109,6	109,6	110,5
Altura mínima del nicho para instalación bajo encimera 🧼 cm	-	84,2	84,2	84,2	84,2
Máxima altura de desagüe cm		100	100	100	100
Ángulo de apertura de puerta	170°	170°	170°	170°	170°
Conexión eléctrica y desagüe					
ensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
ntensidad de corriente eléctrica A		10	10	10	10
Potencia de conexión W		600	600	600	600
recuencia de conexión Vi Frecuencia de red Hz		50	50	50	50
					145
	4/5				
ongitud del cable de conexión cm		145	145	145	
	145 Schuko	145 Schuko	145 Schuko	Schuko	Schuko

Programa Eco 40-60: nombre del programa declarado por el proveedor como apto para limpiar ropa de algodón con suciedad normal declarada lavable a 40 °C o 60 °C, conjuntamente en el mismo ciclo de lavado, y al que se refiere la información del producto.
10, 2) Clase de eficiencia energética dentro del rango A (más eficiente) a G (menos eficiente). 3) Consumo de energía en kWh por 100 ciclos completos (en programa Eco 40-60). 4) Consumo de energía en kell hipor 100 ciclos completos (en programa Eco 40-60). 5) Consumo de energía en kWh por 100 ciclos de lavado (en el programa Eco 40-60). 6) Consumo de agua ponderado en litros por ciclo de lavado (en el programa Eco 40-60). 7) Duración del programa Eco 40-60: ciclo de lavado y secado / ciclo solo de lavado. 8) Valores redondeados. 9) Potencia sonora en la fase de centrifugado.

<sup>•</sup> Si tiene/- No tiene

\* Dentro del rango A a G. Información de etiquetado energético según el Reglamento delegado (UE) 2023/2534, de 13 de julio de 2023, por el que se completa el reglamento (UE) 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de las secadoras de tambor domésticas.

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A (más eficiente) a E (menos eficiente). 2) Consumo de energía en kWh por 100 ciclos en programa "Algodón Eco". El consumo real de energía por ciclo depende de cómo se utilice el aparato. 3) Clase de la eficiencia de la condensación dentro del rango A (más eficiente) a G (menos eficiente). 4) Refrigerante (R290): la bomba de calor de la secadora contienen gas fluorado de efecto invernadero en una unidad herméticamente sellada.

## **Modo Demo Balay**



Muchos de los electrodomésticos Balay incorporan un Modo Demo que permite simular su funcionamiento en el punto de venta, así tus clientes podrán hacerse una idea mucho más exacta de algunas de sus funciones y del aspecto que tendrán los electrodomésticos una vez que estén en sus hogares.

Una manera sencilla y eficaz de ayudar a vender aún mejor los electrodomésticos Balay.

## Hornos pirolíticos de 60 cm con control Táctil deslizante



El Modo Demo solo puede ser activado o desactivado en los 5 minutos siguientes a la conexión del horno a la red. Tras ello, el Modo Demo queda oculto en los ajustes.

Modelos: 3HB5879N7 y 3HB5879B7

## Activar:

Los siguientes pasos deben de ser realizados en los 5 minutos siguientes a la conexión del horno a toma eléctrica a través de los ajustes.

- 1. Mantener pulsado el "reloj" A durante aproximadamente 4 segundos. En el display se muestra el primer ajuste básico, por ejemplo, "c1 1".
- 2. Pulsar varias veces el "reloj" A hasta llegar al ajuste "c d 0" Modo Demo desactivado.
- 3. Modificar el ajuste a **"c d 1" Modo demo activado** a través del control deslizante **B**.
- 4. Para guardar los cambios, mantener pulsado el "reloj"

  A aproximadamente durante 4 segundos.
- 5. En el display aparece una "d" y dos puntos parpadeando.

## Desactivar:

- 1. Seguir los mismos pasos que para la activación del activar el Modo Demo.
- 2. Sin embargo, cuando lleguemos al ajuste **"c d 1" Modo demo activado**, ajustar el valor de **"1"** a **"0"** con el control Deslizante para desactivarlo.
- 3. Mantener pulsado el "reloj" (A) aproximadamente durante 4 segundos para guardar el ajuste.

## Hornos de 60 cm y compactos con control Táctil

El sensor del reloj permite recorrer todos los ajustes básicos



El Modo Demo solo puede ser activado o desactivado en los 5 minutos siguientes a la conexión del horno a la red. Tras ello, el Modo Demo gueda oculto en los ajustes.

Modelos: 3HA5829N3, 3HA5829B3, 3HA5129N3, 3HA5129B3, 3HA4821G3, 3HB4821G3, 3HB4821X3, 3CB4821G3 y 3CB4821X3.

## Activar:

- 1. Mantener pulsado el "reloj" (A) durante aproximadamente 4 segundos. En el display se muestra el primer ajuste básico, por ejemplo, "c11".
- 2. Pulsar varias veces el "reloj" A hasta llegar al ajuste "c c 0" Modo Demo desactivado.
- 3. Modificar el ajuste a "c c 1" Modo demo activado presionando los sensores "+" y "-" [3].
- 4. Para guardar los cambios, mantener pulsado el "reloj"

  A aproximadamente durante 4 segundos.
- 5. En el display parpadearán los ":" de la hora.

## Desactivar:

- Seguir los mismos pasos que para la activación del activar el Modo Demo.
- Sin embargo, cuando lleguemos al ajuste "c c 1" Modo demo activado, ajustar el valor de "1" a "0" con los sensores "+" y "-" B para desactivarlo.
- 3. Mantener pulsado el "reloj" (A) a aproximadamente durante 4 segundos para guardar el ajuste.
- 4. Habrán dejado de parpadear los ":" de la hora.

## Hornos pirolíticos de 60 cm con control Comfort



Modelos: 3HA5749N3, 3HA5749B3, 3HA4741X3 y 3HB4841X3.

## Activar:

Los siguientes pasos deben de ser realizados en los 5 minutos siguientes a la conexión del horno a toma eléctrica a través de los ajustes.

- 1. Mantener pulsado el "reloj" A durante aproximadamente 4 segundos. En el display se muestra el primer ajuste básico, por ejemplo, "c1 1".
- 2. Pulsar varias veces el "reloj" A hasta llegar al ajuste "c b 0" Modo Demo desactivado.
- 3. Modificar el ajuste a "c b 1" Modo demo activado presionando los sensores "+" y "-" B.
- 4. Para guardar los cambios, mantener pulsado el "reloj"

  A aproximadamente durante 4 segundos.
- 5. En el display aparecen dos puntos parpadeando.

## Desactivar:

- Seguir los mismos pasos que para la activación del Modo Demo.
- 2. Sin embargo, cuando lleguemos al ajuste **"c b 1" Modo demo activado**, ajustar el valor de "1" a "0" con los sensores "+" y "-" **B** para desactivarlo.
- 3. Mantener pulsado el "reloj" A aproximadamente durante 4 segundos para guardar el ajuste.









Lavavajillas

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Campanas

permite recorrer todos

los aiustes básicos

Modelos: 3CW5179N3 y 3CW5179B3.

## Activar:

Deslizante permiten

modificar los ajustes básicos

El Modo Demo solo puede ser activado o desactivado en los 5 minutos siguientes a la conexión del horno a la red. Tras ello, el Modo Demo gueda oculto en los ajustes.

- 1. Presionar el sensor del "reloj" A durante unos segundos. En el display se mostrará el primer ajuste básico.
- 2. Presionar repetidamente el sensor del "reloj" (A) hasta encontrar el código c07 Modo Demo en el display.
- 3. Ahora, ajustar el valor de "0" (Modo Demo desactivado) a "1" (Modo Demo activado) con el control Deslizante B
- 4. Para guardar el ajuste, presionar el sensor del "reloj" A durante algunos segundos.

## Desactivar:

 Repetir los 2 primeros pasos que hemos realizado al activar el Modo Demo. Sin embargo, cuando aparezca en el display el c07 Modo Demo, por favor ajustar el valor de "1" a "0" B con el control Deslizante y presionar durante unos segundos el sensor del reloj para guardar el ajuste.

## Microondas integrables 38 cm con control Táctil deslizante

## Activar:

- 1. Mantener pulsadas las teclas "Start" (A) y "Stop" (B) durante unos segundos. En el display se muestra el primer ajuste básico "1".
- 2. Seleccionar el valor **"2" Modo Demo** a través del control deslizante.
- 3. Pulsar A para seleccionarlo. En la pantalla parpadea el valor actual "dE 0" Modo Demo desactivado.
- Modificar el valor a "dE 1" Modo Demo activado a través del control deslizante.
- 5. Pulsar A para aplicar el ajuste seleccionado.
- 6. Finalmente, pulsar B para guardar los cambios.

## Desactivar:

- 1. Mantener pulsadas las teclas "Start" A y "Stop" B durante unos segundos. En el display se muestra el primer ajuste básico.
- Seleccionar el valor "2" Modo Demo a través del control deslizante.
- 3. Pulsar A para seleccionarlo. En la pantalla parpadea el valor actual "dE 1" Modo Demo activado.



Modelos: 3CG5175N2, 3CG5175B2, 3CG4175G3, 3CG5172N2, 3CG5172B2 y 3CG4172X2.

- Modificar el valor a "dE 0" Modo Demo desactivado a través del control deslizante.
- 5. Pulsar A para aplicar el ajuste seleccionado.
- 6. Finalmente, pulsar B para guardar los cambios.

## Microondas integrables 38 cm electrónicos

## Activar:

- 1. Mantener pulsadas las teclas "Start" (A) y "Stop" (B) durante unos segundos. En el display se muestra "1" para el primer ajuste básico.
- 2. Cambiar al ajuste básico "2" girando el mando giratorio.
- 3. Pulsar A para modificar el valor. En el display se ilumina
- 4. Modificar el valor a "ON" girando el mando giratorio.
- 5. Pulsa A para aceptar el cambio.

el aiuste seleccionado.

- 6. Pulsar **B** para guardar los cambios y salir del menú de aiustes.
- 7. Mientras el Modo Demo esté activado, aparecerá una "**M**" en el display del microondas.

## Desactivar:

- 1. Mantener pulsadas las teclas "Start" (A) y "Stop" (B) durante unos segundos. En el display se muestra "1" para el primer ajuste básico.
- 2. Cambiar al ajuste básico "2" girando el mando giratorio.
- 3. Pulsar A para modificar el valor. En el display se ilumina el ajuste seleccionado.



Modelos: 3CG6142X3, 3CG6142B4 y 3CG5142X3.

- 4. Modificar el valor a "OFF" girando el mando giratorio.
- 5. Pulsar A para aceptar el cambio.
- 6. Pulsar B para guardar los cambios y salir del menú de ajustes.

## Placas de inducción con Control**Total**

## Activar:

- 1. Conectar la placa a la corriente.
- 2. En los primeros 10 segundos, acceder a los "Ajustes básicos" manteniendo pulsado el símbolo "reloj" A durante 4 segundos aproximadamente.
- 3. Pulsar varias veces el símbolo "reloj" A hasta la posición C8.
- 4. A continuación, seleccionar el ajuste deseado en la zona de programación:
- 0= desactivado (por defecto). 1= activado.
- 5. Pulsar el símbolo "reloj" (A) durante más de 4 segundos. En el display aparecerá "dE". Mientras el Modo Demo esté activado, en el display aparecerá "dE" durante 5 segundos cada 5 minutos.

## Desactivar:

 Desconectar la placa de cocción de la red eléctrica. Esperar unos 30 segundos y volver a conectarla de nuevo. En los 3 minutos siguientes, pulsar cualquier sensor. El Modo Demo se ha desactivado.

Si durante los tres primeros minutos, desde la conexión de la placa a la toma eléctrica, se toca alguna función del control de la placa, el Modo Demo se desactivará automáticamente.



Modelos: 3EB999LH, 3EB997LH, 3EB980AH, 3EB989LH, 3EB985LH, 3EB977LH, 3EB960AH, 3EB969LH, 3EB968LH, 3EB967AH, 3EB967LH, 3EB965AH y 3EB965LH.







Lavavajillas

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Campanas

Lavado. Secado

Si el Modo Demo está activado, la luz de la campana se encenderá tan pronto como ésta se conecte a la red.



## Desactivar:

- 1. Apagar la campana A.
- 2. Encender la luz de la campana B.
- 3. Pulsar simultáneamente el botón de encendido (A) y el botón de iluminación (B) durante más de 3 segundos.

#### Modelos:

- · Campanas decorativas isla, diseño rectangular: 3BI998HNC y 3BI998GX.
- · Campanas decorativas pared, diseño inclinado: 3BC599AN, 3BC599AB, 3BC587LN, 3BC587LB, 3BC587GNH, 3BC587GBH, 3BC567GNH y 3BC567GBH.
- · Campanas decorativas pared, diseño rectangular: 3BC998HNC, 3BC998HBC, 3BC998HX y 3BC978HX.

## Campanas con control Táctil



- 1. Apagar la campana A.
- 2. Apagar la luz de la campana B.
- 3. Pulsar simultáneamente el botón de encendido A y el botón de iluminación B durante más de 3 segundos.

Si el Modo Demo está activado, la luz de la campana se encenderá tan pronto como ésta se conecte a la red.



## Desactivar:

- 1. Apagar la campana A.
- 2. Encender la luz de la campana B.
- 3. Pulsar simultáneamente el botón de encendido A y el botón de iluminación B durante más de 3 segundos.

#### odelos:

- Campana decorativa isla, diseño rectangular: 3BI997GX.
- Campanas decorativas pared, diseño inclinado: 3BC598GN, 3BC598GB, 3BC598ANC, 3BC587GN, 3BC587GB, 3BC587GG, 3BC567GN, 3BC567GB, 3BC586GN y 3BC566GN.
- Campanas decorativas pared, diseño rectangular: 3BC997GX, 3BC977GX y 3BC967GX.

## Campanas con control electrónico iluminado

## Activar:

- 1. Apagar la campana 🗛.
- 2. Apagar la luz de la campana B.
- 3. Pulsar simultáneamente el botón de encendido A y el botón de iluminación B durante más de 3 segundos.

Si el Modo Demo está activado, la luz de la campana se encenderá tan pronto como ésta se conecte a la red.



## Desactivar:

- 1. Apagar la campana A.
- 2. Encender la luz de la campana B.
- 3. Pulsar simultáneamente el botón de encendido A y el botón de iluminación B durante más de 3 segundos.

#### Modelo

- · Campanas decorativas pared, diseño rectangular: 3BC097EX, 3BC077EX, 3BC067EX.
- Campanas decorativas pared, diseño piramidal: 3BC697EX, 3BC677EX.

## Extractores de techo



Si el Modo Demo está activado, la luz de la campana se encenderá tan pronto como ésta se conecte a la red.

## Activar:

- 1. Apagar la campana A.
- 2. Apagar la luz de la campana B.
- 3. Pulsar simultáneamente el botón de encendido A y el botón de iluminación B durante más de 3 segundos.

## Desactivar:

- 1. Apagar la campana 🛕.
- 2. Encender la luz de la campana B.
- 3. Pulsar simultáneamente el botón de encendido A y el botón de iluminación B durante más de 3 segundos.

Lavado. Secado

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Campanas

## Frigoríficos combinados integrables NoFrost

## Activar:

- 1. Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
- 2. Encender el frigorífico.
- 3. En los primeros 10 segundos después de haberlo enchufado pulsar la tecla "súper refrigeración" A durante 9/10 segundos.
- 4. Se escucharán cuatro señales acústicas (a los 3 segundos, a los 5 segundos, a los 7 segundos y a los 9 segundos). La cuarta señal acústica es la confirmación de la activación del Modo Demo.
- 5. Soltar la tecla tras el cuarto señal acústica/transcurridos 9/10segundos.
- 6. El Modo Demo está activado y sigue activo después de apagar el aparato.

## Desactivar:

1. En los primeros 30 segundos después de haberlo enchufado pulsar la tecla "súper refrigeración" A durante 10 segundos hasta oír una señal acústica.



Modelos: 3KID967F, 3KIE934F, 3KIE901F y 3KID834F.

## Activar:

- 1. Enchufar el aparato a la red eléctrica.
- 2. Encender el aparato.
- 3. En los primeros 10 segundos después de haberlo encendido, pulsar la tecla "súper refrigeración" A, durante 9-10 segundos.
- 4. Se escucharán 4 pitidos (a los 3 segundos, a los 5 segundos, a los 7 segundos y a los 9 segundos). El cuarto pitido es la confirmación de la activación del Modo Demo.
- 5. El Modo Demo permanece activo aún después de apagar el aparato.

## Desactivar:

 Transcurridos más de 30 segundos después de haberlo enchufado, pulsar la tecla "súper refrigeración" (A) durante 10 segundos, hasta oír la señal acústica que indica que el Modo Demo se ha desactivado.



Modelo: 3KID767F.

## Activar:

- 1. Enchufar el aparato a la red eléctrica.
- 2. Encender el aparato pulsando 3 segundos el botón on/ off A.
- 3. En los primeros 10 segundos tras haberlo enchufado, pulsar la tecla selección de temperatura ">" B durante 9/10 segundos hasta oír 4 señales acústicas.
- 4. La cuarta señal acústica indica la activación del Modo Demo.
- El Modo Demo permanece activo aún después de apagar el aparato.

## Desactivar:

- 1. Pulsar la tecla selección de temperatura ">" B durante 15 segundos
- 2. La señal acústica indica que el Modo Demo se ha desactivado.



Modelos: 3KIE734F y 3KIE712F.

## Frigoríficos de una puerta integrables

## Activar:

- 1. Enchufar y conectar el aparato a la red eléctrica.
- 2. Encender el aparato.
- 3. En los primeros 10 segundos después de haberlo enchufado pulsar la tecla de selección de temperatura ">" A durante 9-10 segundos.
- 4. Se escucharán cuatro pitidos (a los 3 segundos, a los 5 segundos, a los 7 segundos y a los 9 segundos). El cuarto pitido es la confirmación de la activación del Modo Demo.
- 5. Soltar la tecla de selección de temperatura ">" A tras el cuarto pitido/transcurridos 9-10 segundos.
- 6. El Modo Demo permanece activo aún después de apagar el aparato.

## Desactivar:

 En los primeros 30 segundos después de haberlo enchufado pulsar la tecla selección de temperatura ">"
 A durante 15 segundos hasta oír una señal acústica.



Modelos: 3FID737S y 3FIE734S.

## Congelador de una puerta integrable

## Activar:

- 1. Enchufar y conectar el aparato a la red eléctrica.
- 2. Encender el aparato.
- 3. Pulsar la tecla "Alarma" A durante 10 segundos.
- 4. El sonido indica que el Modo Demo se ha activado.
- 5. El Modo Demo permanece activo aún después de apagar el aparato.

## Desactivar:

1. Pulsar la tecla "Alarma" (A) durante 10 segundos, hasta que el sonido indica que el Modo Demo se ha desactivado.



Modelo: 3GIE737F.

## Frigoríficos integrables

## Activar:

- 1. Enchufar el aparato a la red eléctrica.
- 2. Encender el aparato.
- 3. En los primeros 10 segundos tras haberlo enchufado, pulsar la tecla de selección de temperatura ">" A durante 9/10 segundos.
- 4. Se escucharán cuatro pitidos (a los 3 segundos, a los 5 segundos, a los 7 segundos y a los 9 segundos). El cuarto pitido es la confirmación de la activación del Modo Demo.
- 5. Soltar la tecla de selección de temperatura ">" A tras el cuarto pitido/transcurridos 9/10 segundos.
- 6. El Modo Demo permanece activo aún después de apagar el aparato.

## Desactivar:

- 1. Pulsar la tecla de selección de temperatura ">" A durante 5 segundos.
- 2. Modo Demo se ha desactivado.



Modelos: 3KIE711S y 3FIE434S.







## Frigoríficos combinados NoFrost con electrónica interior

## Activar:

- 1. Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
- 2. Encender el frigorífico.
- 3. En los primeros 10 segundos después de haberlo enchufado pulsar la tecla "súper refrigeración" A durante 9/10 segundos.
- 4. Se escucharán cuatro señales acústicas (a los 3 segundos, a los 5 segundos, a los 7 segundos y a los 9 segundos). La cuarta señal acústica es la confirmación de la activación del Modo Demo.
- 5. Soltar la tecla tras el cuarto señal acústica/transcurridos 9/10segundos.
- 6. El Modo Demo está activado y sigue activo después de apagar el aparato.

## Desactivar:

1. En los primeros 30 segundos después de haberlo enchufado pulsar la tecla "súper refrigeración" A durante 10 segundos hasta oír una señal acústica.



Modelos: 3KFC879AI, 3KFC879BI, 3KFC879NI, 3KFC869NI, 3KFC869BI, 3KFC869AI, 3KFB864XE, 3KFA865XI y 3KFB664XE.

## Activar:

- 1. Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
- 2. En los primeros 10 segundos tras haberlo enchufado pulsar la tecla de selección de temperatura del frigorífico A durante 10-11 segundos. Se oirán varias señales acústicas durante esos 10-11 segundos.
- 3. El Modo Demo está activado y sigue activo después de apagar el frigorífico.

## Desactivar:

1. Pulsar la tecla de ajuste de temperatura A durante 10 segundos hasta oír una señal acústica.



Modelos: 3KFE563XI, 3KFE563WI, 3KFE763WI, 3KFE763XI, 3KFD765NI, 3KFD765BI, 3KFD765AI, 3KFD763GI, 3KFD565NI, 3KFD565AI, 3KFD565BI, 3KFC664XI, 3KFC664WI, 3KFD763XE, 3KFD763WE 3KFD563XE y 3KFD563WE.

## Activar:

- 1. Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
- 2. En los primeros 10 segundos tras haberlo enchufado pulsar la tecla de selección de temperatura (A) durante 10-11 segundos. Se oirán varias señales acústicas durante esos 10-11 segundos.
- 3. El Modo Demo está activado y sigue activo después de apagar el frigorífico.

## Desactivar:

1. Pulsar la tecla de ajuste de temperatura A durante 10 segundos hasta oír una señal acústica.



Modelos: 3KFE561MI, 3KFE561WI, 3KFE361MI y 3KFE361WI.

## Frigoríficos combinados NoFrost con electrónica exterior

## Activar:

- 1. Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
- 2. Encender el frigorífico.
- 3. En los primeros 10 segundos después de haberlo enchufado pulsar la tecla "súper refrigeración" A durante 9/10 segundos.
- Se escucharán cuatro señales acústicas (a los 3 segundos, a los 5 segundos, a los 7 segundos y a los 9 segundos). La cuarta señal acústica es la confirmación de la activación del Modo Demo.
- 5. Soltar la tecla tras la cuarta señal acústica/transcurridos 9/10 segundos.
- 6. El Modo Demo está activado y sigue activo después de apagar el aparato.

## Desactivar:

 En los primeros 30 segundos después de haberlo enchufado pulsar la tecla "súper refrigeración" A durante 10 segundos hasta oír una señal acústica.

Modelos: 3KFC868XI, 3KFC868WI, 3KFC867XI y 3KFC867WI.



## Activar:

- 1. Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
- 2. Encender el frigorífico.
- 3. Pulsar la tecla "Alarma/lock" A durante 10 segundos hasta oír una señal acústica.
- 4. El Modo Demo está activado.

## Desactivar:

1. Presionar la tecla "Alarma/lock" A durante 10 segundos (hay que esperar un mínimo de 10 segundos desde que ha sido activada la función Demo).

Modelos: 3KFE776XE y 3KFE776WE.



## Frigoríficos y congeladores de una puerta

## Activar:

- 1. Enchufar el aparato a la red eléctrica.
- 2. Encender el aparato.
- 3. Pulsar la tecla "Alarma" A durante 10 segundos hasta oír la señal acústica.
- 4. El Modo Demo permanece activo aún después de apagar el aparato.

Modelos: 3FCE568XE v 3GFE568XE.

## Activar:

- 1. Enchufar el aparato a la red eléctrica.
- 2. Encender el aparato.
- 3. Pulsar la tecla de selección de temperatura A durante 15-17 segundos hasta oír la señal acústica. La temperatura de 2°C/-26°C parpadea durante un instante.
- 4. El Modo Demo permanece activo aún después de apagar el aparato.

Modelos: 3FCE563ME, 3FCE563WE, 3GFE564ME y 3GFE563WE.

## Desactivar:

1. Pulsar la tecla "Alarma" (A) durante 10 segundos, hasta que el sonido indica que el Modo Demo se ha desactivado.



## Desactivar:

1. Pulsar la tecla de selección de temperatura A durante 10 segundos.











- 1. Enchufar el aparato a la red eléctrica.
- 2. Transcurridos 2 minutos aparecerán iluminadas todas las funciones del display.
- 3. Pulsar la Tecla "super" A del frigorífico de forma mantenida durante 9 segundos.
- 4. Un pitido indica la activación del Modo Demo.
- 5. Soltar el botón y el Modo Demo está activado.

## **Desactivar:**

- 1. Pulsar la Tecla "super" A de forma mantenida durante 9 segundos.
- 2. El Modo Demo está desactivado.



\*La tecla "Super" es visible cuando el display está activo.

Modelo: 3KME598XI.

## Frigorífico multipuerta XXL NoFrost

## **Activar:**

- 1. Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
- 2. Durante los 2 primeros minutos después de haberlo enchufado pulsar la tecla "selección" A, durante
- 3. Una señal acústica indica la activación del Modo Demo.
- 4. Soltar el botón y el Modo Demo está activado.

## **Desactivar:**

- 1. Durante los 30 primeros segundos después de haberlo enchufado pulsar la tecla "Selección" A, durante 15 segundos.
- 2. El display de la temperatura del frigorífico mostrará "77" durante 3 segundos y volverá a mostrar la temperatura seleccionada para el compartimento.
- 3. El Modo Demo está desactivado.

Modelo: 3KME592XI.

# 84,

## Frigorífico americano con dispensador

## **Activar:**

- 1. Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
- 2. En los 10 primeros minutos después de haberlo enchufado, presionar simultáneamente las teclas "Sin cubitos de hielo" A y "Eco" B a la vez, durante más de 3 segundos. Se emitirán 3 breves señales acústicas como confirmación.



1. Presionar simultáneamente las teclas "Sin cubitos de hielo" A y "Eco" B durante más de 3 segundos. Se emitirán 2 breves señales acústicas como confirmación.



Modelo: 3FAE494XE.

## Lavavajillas con display digital

## Activar:

- 1. Apagar el lavavajillas.
- 2. Pulsar y mantener el botón Inicio 🛕
- 3. Pulsar el botón de encendido B y el de Inicio A durante aproximadamente 10 segundos hasta que todos los LEDS comiencen a parpadear.

## Desactivar:

- 1. Apagar el lavavajillas.
- 2. Pulsar y mantener el botón Inicio A.
- 3. Pulsar el botón de encendido B y el de Inicio A durante aproximadamente 10 segundos.

#### Libre instalación:



#### Integración:



Modelos 60 cm de ancho: 3VS6364IA, 3VS6364BA, 3VS6361IP, 3VS6361BP, 3VS5011IA, 3VS5011BA, 3VF6360SA 3VF6360DA, 3VF6662SA, 3VH5331DP, 3VF5031DP, 3VH6330SA, 3VF6330SA. Modelo 45 cm de ancho: 3VT5331DA.

## Lavavajillas con display con indicadores luminosos

## Activar:

- 1. Apagar el lavavajillas.
- 2. Pulsar y mantener el botón Inicio A.
- 3. Pulsar el botón de encendido B y el de Inicio A durante aproximadamente 10 segundos hasta que los LEDS L1, L2 y L3 parpadeen 3 veces.

## Desactivar:

- 1. Apagar el lavavajillas.
- 2. Pulsar y mantener el botón Inicio A.
- 3. Pulsar el botón de encendido B y el de Inicio 🛕 durante aproximadamente 10 segundos.

#### Libre instalación:



Modelos 60 cm de ancho: 3VF5011NP, 3VF5012NP, 3VS5331IP, 3VS5331BP, 3VS5031BP. Modelos 45 cm de ancho: 3VT4031NA, 3VN5360IA, 3VN5360BA, 3VN4030IA, 3VN4030BA.



Guía productos

- 1. Apagar y encender de nuevo la lavadora (se debe ejecutar el Modo Demo en los primeros 15 segundos tras encender la lavadora).
- 2. Seleccionar el programa en 1ª posición A.
- 3. Pulsar y mantener la tecla "Centrif." B.
- 4. Seleccionar el programa en 5<sup>a</sup> posición ().
- 5. Soltar tecla.

- Desactivar:
- 1. Apagar la lavadora.

El Modo Demo se activa automáticamente tras un corte de electricidad.



Modelos: 3TS3104BH, 3TS3104XH, 3TS496XDS, 3TS395BDS, 3TS495XS, 3TS395BS, 3TS390B, 3TS995XP, 3TS995BP, 3TS993BP, 3TS384XT, 3TS384BT, 3TS284X, 3TS285B, 3TS282X, 3TS282B y 3TS273BA.

## Lavadoras-secadoras

## Activar:

- 1. Encender la lavadora (se debe ejecutar el Modo Demo en los primeros 15 segundos tras encender la lavadora).
- 2. Seleccionar el programa en 6ª posición A.
- 3. Pulsar y mantener el botón "Centrif." B.
- 4. Seleccionar el programa en 1ª posición (
- 5. Se activa el Modo Demo.

## Desactivar:

1. Apagar la lavadora.

El Modo Demo se activa automáticamente tras un corte de electricidad.



Modelos: 3TW9105BD y 3TW094B.

## Lavadoras integrables

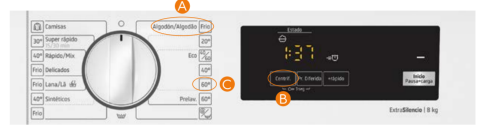
## Activar:

- 1. Encender la lavadora (se debe ejecutar el Modo Demo en los primeros 15 segundos tras encender la lavadora).
- 2. Seleccionar el programa en 1ª posición A.
- 3. Pulsar y mantener la tecla "Centrif." B.
- 4. Seleccionar el programa en 5<sup>a</sup> posición (a).
- 5. Se activa el Modo Demo.

## Desactivar:

1. Apagar la lavadora.

El Modo Demo se activa automáticamente tras un corte de electricidad.



Modelos: 3TI987B, 3TI983B y 3TI979B.

## Secadoras

## Activar:

- 1. Encender la secadora (se debe ejecutar el Modo Demo en los primeros 15 segundos tras encender la secadora).
- 2. Seleccionar el programa en 1ª posición A.
- 3. Se debe pulsar y mantener el botón "Ajuste de secado" o "Seco" ...
- 4. Simultáneamente girar el mando hasta el programa en 5ª posición (C). Se ilumina.
- 5. Se activa el Modo Demo.

## Desactivar:

1. Apagar la secadora.

El Modo Demo se activa automáticamente tras un corte de electricidad.



Modelos: 3SB3091BR, 3SB090BE, 3SB080BE y 32SB582BE.

indice





Lavavajillas

Guía productos

Hornos, Compactos. Microondas

Campanas

## Novedades y sustituciones Balay junio 2025

Modelo nuevo	Fecha inicio venta	Modelo sustituido	Desaparece
Lavado			
Secadoras con bom	ba de calor . 9 kg		
3SB090BE	15-06-2025	3SB090B	
Secadoras con bom	ba de calor . 8 kg		
3SC080BE	15-06-2025		
3SB582B	15-06-2025	3SB581B	









© 2025 BSH Electrodomésticos España, S.A.

Parque empresarial PLAZA. Ronda del Canal Imperial, 18-20 50197 Zaragoza

Queda prohibida la reproducción total o parcial sin el permiso expreso de la marca.

Balay se reserva el derecho de modificar las características constructivas de estos aparatos, la disponibilidad, precios o sus servicios sin previo aviso. Precios válidos salvo error tipográfico.